



PRIS spol. s r.o.
Osová 20
625 00 BRNO

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE	NAŠE ZNAČKA	VYŘIZUJE	MÍSTO/DATUM
/	PM- 25182/2022/5203/Fi	Ing. Lenka Fikarová +420 541 637 292 fikarova@pmo.cz	Brno 29.7.2022

III/3941 Rosice most 3941-1

(k.ú. Rosice; ORP Rosice; kraj Jihomoravský; ČHP 4-15-03)

Charakteristika akce:

Předložená upravená DUR/DUSP řeší novostavbu mostu a lávky přes VVT Bobrava a související objekty v k.ú. Rosice. Projekt zpracovala firma PRIS spol. s r.o. v r. 2022, investorem je SÚS JmK,p.o.

K původní PD jsme vydali stanovisko dne 14.5.2021 pod č.j. PM- 17870/2021/5203/Fi.

Proti původnímu záměru došlo k následujícím změnám:

- Zůstaly ponechány stavební objekty na hlavní trase (SO 101, SO 102, SO 103, SO 182, SO 201, SO 301, SO 401, SO 402 – beze změn)
- Byly zrušeny objekty SO 104, SO105, SO 202 v původní variantě a byly nahrazeny novými objekty
- SO 202 je nově pouze provizorní most – po dokončení mostu na hlavní trase bude odstraněn
- SO 104, SO 105 řeší vjezdy v rámci oddělení od objektu hlavní silnice SO 101.

Členění stavby:

SO 101 Úprava silnice III/3941

SO 102 Chodníky

SO 103 Napojení chodníku a vjezd u místního obchodu

SO 104 Vjezd k areálu PENAM řeší napojení firmy PENAM na hlavní komunikaci III/3941.

SO 105 Vjezdy k nemovitostem řeší stávající napojení nemovitostí na mírně upravenou hlavní trasu

SO 182 Dopravně inženýrská opatření

SO 201 Most ev.č. 3941-1 Rosice - stávající most bude kompletně odstraněn. Nový most - rámová konstrukce o jednom poli s nízkými krajními opěrami, založenými hlubinně na mikropilotách. Délka mostu je 17,25 m, volná šířka 10,97 m. Dno koryta pod mostem v délce 30 m zpevněno lomovým kamenem do betonového lože, zpevnění lemováno betonovým prahem. Šířka dna 4,2 m, se sklony svahů 1:1, na levé straně pochůzná berma šířky 0,5 m, na pravé straně šířka bermy 2 m. V délce 5 m před a za tímto zpevněním napojení na stávající stav těžkým kamenným záhozem s urovnaným lícem. Koryto vodního toku je lemováno před mostem vlevo a za mostem po obou stranách nábrežními zdmi, pro plynulé napojení na stávající koryto za mostem bude vybudována nová nábrežní zeď železobetonová s kamenným obkladem) v dl. 20 m.

Mostní objekty neprovede průtok Q100, ale pouze Q20. Na stavbu byl zpracován hydrotechnický posudek (Povodí Moravy, s.p. - Ing. Gimun - 07/2019 na most), stavbou nového mostu se odtokové poměrylepší.

SO 202 Provizorium pro zásobování průmyslového areálu řeší návrh mostního provizoria pro zajištění zásobování průmyslového areálu ŠETRA a místního obchodu po dobu rekonstrukce mostu ev.č.3941-1 (SO 201). Mostní provizorium je navrženo jako jednopolevá typová konstrukce na rozpětí pole 16,45 m (7x2,35 m) s průjezdnou šířkou min. 4,00 m. Uložení je navrženo na panelové rovině za rubem stávajících nábrežních zdí, které zůstanou zachovány v původním stavu. Na pravém břehu je navržena rovinina s úpravou zajišťující současně dodatečnou ochranu vedení plynovodu STL v neznámé hloubce pod terénem.

Po dokončení rekonstrukce mostu ev.č. 3941-1 (SO201) a navazujících objektů bude mostní provizorium SO 202 bude zrušeno. Protože se jedná pouze o provizorní most s vyloučením pěších, musí zůstat ponechána stávající ocelová lávka mezi SO 202 a SO 201, které slouží k převedení pěších přes Bobravu.

SO 301 Provizorní přepojení vodovodu řeší zajištění trvalého zásobování vodou přilehlého území (především firmy PENAM, a.s.) po dobu výstavby mostu

SO 401 Přeložky kabelů CETIN řeší převedení SEK z ocelových chrániček na pravé straně římsy na provizorní převedení Bobravy a následně zpět na nový most.

SO 402 Přeložky kabelů ITSELF řeší převedení SEK z ocelových chrániček na pravé straně římsy na provizorní převedení Bobravy a následně zpět na nový most.

Správu VVT Bobrava (IDVT 10100108) vykonává Povodí Moravy, s.p., závod Dyje, provoz Brno. Lokalita leží v záplavovém území.

Souřadnice mostu: Y = 614 370,694; X = 1160 700,865 - bylo ověřeno.

Dotčený vodní útvar: Bobrava od pramene po ústí do toku Svratka ID VÚ: DYJ_0660.

I. Stanovisko 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 za podmínek správce vodního toku.

Upozorňujeme:

- Stavebník 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- 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.

II. Vyjádření správce vodního toku Bobrava

Jako správce vodního toku (Povodí Moravy, s.p., závod Dyje, provoz Brno) s předloženým záměrem souhlasíme za předpokladu dodržení následujících podmínek:

1. SO 202 Mostní provizorium bude umístěno pouze po dobu nezbytně nutnou a poté neprodleně odstraněno a terén uveden do původního stavu.
2. Zábradlí na mostě bude maximálně průtočné.
3. Zařízení staveniště nebude umístěno v inundačním území toků.
4. Pro provádění stavby bude zpracován havarijný 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 bude uveden zhotovitel stavby a termíny provádění.
5. Během demolice stávajícího mostu a výstavby nového mostu a lávky nesmí dojít k dotčení břehů a koryta toku nad rámec nezbytných stavebních prací, znečištění toku stavebním

odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu a v blízkosti vodního toku.

6. Přímemu správci vodního toku, tj. Povodí Moravy, s.p., provoz Brno (*K Povodí 10, 617 00 Brno, Ing. Zdeněk Dočkal, tel. 724 938715, dockalz@pmo.cz*) bude v dostatečném časovém předstihu min. týden oznámen termín předání staveniště, zahájení a ukončení stavebních prací na mostních objektech, přímý správce bude informován o kontrolních dnech.
7. Po dokončení stavebních prací bude odklizen veškerý materiál a odpad, který byl v souvislosti se stavbou uložen na březích a v blízkosti vodního toku a terén uveden do původního/projektovaného stavu.
8. Přímý správce bude přizván ke závěrečné kontrolní prohlídce, kde mu bude předložena dokumentace skutečného provedení staveb mostu a nové opěrné zdi včetně zaměření v souřadnicovém systému S-JTSK s navázáním na výškový systém Bpv, rozsah bude upřesněn na kontrolních dnech.
9. Povodí Moravy, s.p. nebude přebírat žádný objekt související se stavbou do své správy ani majetku (tj. nebude přebírán do majetku ČR, ke kterému má právo hospodaření Povodí Moravy, s.p.).

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

Upozorňujeme, že stavbou budou dotčeny pozemky státu, se kterými má právo hospodařit Povodí Moravy, s.p. Pro vydání rozhodnutí příslušného správního úřadu je nutné získat vlastnická nebo jiná práva k dotčeným pozemkům.

Ve věci majetkoprávního dořešení je nutné podat samostatnou žádost na útvar správy majetku Povodí Moravy, s.p., závodu Dyje (Husova 760, 675 71 Náměšť nad Oslavou, vedoucí útvaru správy majetku JUDr. Jan Kubizňák, tel.: 565382610) v elektronické podobě na e-mail: podatelna@pmo.cz, případně do datové schránky Povodí Moravy, s.p., s následujícím obsahem:

- popis akce, v rámci které má proběhnout vypořádání
- stupeň projektové dokumentace
- pozemky s právem hospodaření Povodí Moravy, s.p., kterých se akce dotýká, definované parc. č. a k.ú., další dotčený majetek Povodí Moravy, s.p., (úpravy, apod.) včetně rozsahu dotčení (zábor dočasný a trvalý)
- co konkrétně (jaké stavební objekty) se bude na dotčených pozemcích realizovat
- předpokládaný termín zahájení realizace a doba realizace (dny/měsíce/roky)
- snímek katastrální mapy se zákresem dotčených pozemků nebo situaci
- označení investora stavby, případně plnou moc pro zastupování
- doložení stanoviska útvaru správy povodí Povodí Moravy, s.p., k příslušnému stupni PD (toto stanovisko).

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

Ing. Jan Pešek

vedoucí útvaru správy povodí

Na vědomí: Povodí Moravy,s.p.,provoz Brno