

Městský úřad Židlochovice
Masarykova 100, 667 01 Židlochovice, IČO: 282 979
Odbor životního prostředí a stavební úřad
Pracoviště Nádražní 750, 667 01 Židlochovice

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Sp. zn.:

MZi-OZPSU/21612/2020-RT

Č. j.:

MZi-OZPSU/21612/2020-1

Vyřizuje:

Ing. Renata Toncrová

Tel.:

547 428 761

E-mail:

renata.toncrova@zidlochovice.cz

Počet listů:

2

Počet příloh/listů/svazků:

0/0/0

Datum:

21.12.2020

Vypraveno dne:

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Židlochovice, odbor životního prostředí a stavební úřad, jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (dále jen „vodní zákon“), ve znění pozdějších předpisů a místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) v návaznosti na ustanovení § 149 odst. 1 správního řádu a § 104 odst. 9 vodního zákona posoudil žádost, kterou podal dne 2.12.2020

žadatel

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., Žerotínovo náměstí 449, 602 00 Brno, IČO 70932581

kterého zastupuje na základě plné moci ze dne 17.4.2020

Linio Plan, s.r.o., Sochorova 3178, 616 00 Brno, IČO 25564901

a na základě tohoto posouzení

uděluje souhlas

podle ustanovení § 17 odst. 1 písm. a) a e) vodního zákona ke stavbě: **„III/4167 Žatčany, most 4167-1“**, která se nachází na pozemcích, na nichž se nachází koryto vodního toku Hranečnický potok a v ochranném pásmu vodního zdroje.

Místo

název kraje.....Jihomoravský
název obce.....Žatčany
název katastrálního území.....Žatčany
parcelní čísla dle evidence KN.....3410, 3516, 3515, 3513, 3468, 3188, 3176, 3135
orientační určení polohy (souřadnice X,Y).....X = 1174293; Y = 590200
číslo hydrologického pořadí a podpořadí.....4-15-03-0900-0-00 - Hranečnický potok
hydrogeologický rajon.....2241 Dyjsko-svratecký úval
oblast povodí.....Dyje
vodní tok.....Hranečnický p. (10206367)
vodní útvar.....Litava (Cézava) od toku Rakovec po tok Říčka (Zlatý potok) (DYJ_0730)

Popis stavby:

Předmětem stavby je demolice stávajícího mostu ev.č. 4167-1 (SO 001), výstavba nového mostu ve stejné poloze, drobná tvarová úprava Hranečnického potoka tak, aby koryto plynule navázalo na nový mostní otvor a plynule se za mostem napojilo na stávající koryto (SO 201), úprava komunikace v předpolích mostu a rozšíření komunikace ve směrových obloucích (SO 101) a úprava sjezdů v okolí mostu a komunikace (SO 151).

Seznam objektů stavby:

SO 001 Demolice mostu ev.č. 4167-1

SO 020 Příprava území

SO 101 Silnice III/4167

SO 151 Úprava sjezdů

SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

SO 201 MOST ev.č. 4167-1: NK tvoří ŽB monolitický jednopolový rám, založení hlubinné. Mostní křídla budou rovnoběžná a vetknutá do nosné konstrukce mostu. Délka přemostění je 6,5 m, šířka mostu 8,1 m. Mostní otvor proveden KNP Q100 (25 m³/s – 189,388 m n.m.) s rezervou 0,5 m.

V rámci stavby se provede úprava koryta v prostoru mostu spočívající v odstranění stávajícího nánosů a zpevnění koryta pod mostem. Koryto bude zpevněno dlažbou z kamene tl. 200 mm do betonu s přesahem cca 9,5 m na návodní straně a 7,00 m na povodní straně mostu za půdorysný průmět. Na návodní i povodní straně bude tato úprava ohraničena betonovým prahem 400x800 mm. Na návodní straně bude za betonovým prahem proveden pružný přechodový úsek d. 2,0 m kamenným záhozem cca 100-200 kg s proštěrkováním a na povodní straně úsek dl. 7,1 m. Na návodní straně se v délce 12 m za pružným přechodovým úsekem pročistí koryto.

Souhlas vodoprávního úřadu se podle ustanovení § 17 odst. 2 vodního zákona uděluje za těchto podmínek:

1. Stavba bude provedena na základě předložené projektové dokumentace „**III/4167 Žatčany, most 4167-1**“, kterou vypracoval Ing. Martin Vacek, autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské konstrukce, ČKAIT 1004279, číslo zakázky L-20-025-000.
2. Pro provádění stavby bude zpracován havarijný a povodňový plán.
3. Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům a únikům ropných látek.
4. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu a v blízkosti vodního toku.
5. Během stavebních prací nesmí dojít k dotčení hráze, břehů a koryta vodního toku nad rámec nezbytných stavebních prací, znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám.
6. Během stavebních prací musí zhotovitel provést taková opatření, aby nedošlo ke znečištění koryta toku.
7. Po ukončení stavebních prací bude odklizen veškerý materiál, který byl v souvislosti se stavbou uložen na březích a v blízkosti vodního toku.
8. Souhlas se uděluje na dobu výstavby.

Odůvodnění

Městský úřad Židlochovice, odbor životního prostředí a stavební úřad obdržel dne 2.12.2020 žádost Správy a údržby silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., Žerotínovo náměstí 449, 602 00 Brno, IČO 70932581 v zastoupení Linio Plan, s.r.o., Sochorova 3178, 616 00 Brno, IČO 25564901 na základě

plné moci ze dne 17.4.2020 o udělení souhlasu dle § 17 odst. 1 písm. a) a e) vodního zákona ke stavbě: „III/4167 Žatčany, most 4167-1“.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 16 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, a dalšími doklady, a to:

- situace širších vztahů;
- kopie katastrální mapy území;
- dokumentace zamýšlené stavby;
- stanovisko správce povodí a správce vodního toku - Povodí Moravy, s.p. – zn. PM-44222/2020/5203/Fi ze dne 24.11.2020;

Z dokumentace záměru vyplývají následující údaje:

Z hlediska životního prostředí se zlepší odtokové poměry v dané oblasti a tím i dopady velkých povodňových vod na okolí mostu.

Dojde k úpravě koryta pod mostem tak, že koryto plynule převede návrhové průtoky Q100.

Vzhledem k čl. 12.2.10 ČSN 73 6201 – Projektování mostních objektů (říjen 2008) je most navržen v souladu s touto normou. Most byl zařazen do 3. návrhové kategorie – sil. III. třídy snadno nahraditelné objížďkou. Volná výška hladiny nad kontrolním návrhovým průtokem KNP Q100 je min. 0,5 m, nad návrhovým průtokem Q50 je min. 0,5 m.

Hydrotechnickým výpočtem bylo prokázáno, že nově navržená NK a pročištěné koryto upravené dlažbou z lomového kamene provede kontrolní návrhový průtok KNH Q100 (25 m³/s).

Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčích 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.

Vodoprávní úřad tímto závazným stanoviskem žadatele výslovně upozorňuje na některé povinnosti vyplývající z jednotlivých ustanovení vodního zákona:

- Vlastník stavby v korytě vodního toku je vázán povinnostmi uvedenými v § 52 vodního zákona.

Na základě výše uvedeného vodoprávní úřad udělil žadateli souhlas k výše uvedenému záměru tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto závazného stanoviska.

Závazné stanovisko je vydáno na základě ustanovení § 149 odst. 1 správního řádu a jeho obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu, jehož vydání podmiňuje.

Tento souhlas nahrazuje závazné stanovisko podle ustanovení § 104 odst. 9 vodního zákona.

Poučení

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Opravné prostředky lze proti němu uplatnit pouze v režimu ustanovení § 149 odst. 4, 5 a 6 správního řádu.

Ing. Milan Komenda
vedoucí odboru životního prostředí a stavebního úřadu

Obdrží:

1. Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., IDDS: k3nk8e7
sídlo: Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, Brno-střed, Veverí, 602 00 Brno 2
v zast. Linio Plan, s.r.o., IDDS: 2stipuw
sídlo: Sochorova č.p. 3178/23, Žabovřesky, 616 00 Brno 16