

Městský úřad Humpolec
Odbor životního prostředí a památkové péče
Horní náměstí 300, Humpolec 396 22

Č.j.: MUHU/27838/2019/Pt s.z. ŽP/3638/2019
Spisový a skartační znak: 246.3 - V/5
Oprávněná úřední osoba: ing. Lenka Jokešová Potěšilová
Telefon / e-mail.: 565 518 184 / lenka.potesilova@mesto-humpolec.cz

Obdrží: *dle rozdělovníku*

V Humpolci dne 13. srpna 2019

Závazné stanovisko k zásahu do VKP
„Rekonstrukce mostu Brunka – III/12934 Brunka, most ev. č. 12934-1“

Městský úřad Humpolec, odbor životního prostředí a památkové péče, jako věcně příslušný orgán ochrany přírody dle ust. § 77, odst. 1 zákona č.114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) a jako místně příslušný orgán ochrany přírody dle ust. § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), ve znění § 12 vyhl. MV ČR č. 388/2002 Sb., o stanovení správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem a správních obvodů obcí s rozšířenou působností

vydává souhlas

pro:

- **Krajskou správu a údržbu silnic Vysočiny, p.o., Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava, IČ: 00090450, zastoupenou na základě plné moci Ing. Milanem Sedlákem, Na Návsí 18/4, 620 00 Brno – Holásky, IČ: 88134253**

Dle ustanovení § 4, odst. 2 zákona **k zásahu do významného krajinného prvku**, dle ustanovení § 3, odst. 1 písm. b) zákona – **vodní tok**, pro realizaci akce „**Rekonstrukce mostu Brunka – III/12934 Brunka, most ev. č. 12934-1**“, dle projektové dokumentace zpracované Ing. Milanem Sedlákem, Na Návsí 18/4, 620 00 Brno – Holásky, IČ: 88134253, v květnu 2019.

Souhlas se uděluje za těchto podmínek:

- a) Veškeré práce při demolici stávajícího a výstavbě nového mostu budou prováděny tak, aby v daném území nedošlo k znečištění terénu a tím ohrožení kvality podzemních a povrchových vod zejména ropnými látkami. V blízkosti vodního toku nebude skladován žádný stavební ani výkopový materiál, aby nedocházelo k jeho splavování do toku a následnému znečišťování.
- b) V rámci stavebních prací, kdy bude docházet k narušení koryta toku a břehů, je nutné zamezit jakémukoliv zanášení toku veškerými sedimenty ze stavby.
- c) Demolice a výstavba nového mostu bude provedena v souladu s předloženou projektovou dokumentací.
- d) Po dokončení prací a úprav bude terén na předmětných pozemcích v okolí stavby uveden do původního stavu.

Účastníci řízení (dle § 27 odst. 1 správního řádu):

- Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o., Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava, IČ: 00090450, zastoupená na základě plné moci Ing. Milanem Sedlákem, Na Návsí 18/4, 620 00 Brno – Holásky, IČ: 88134253

Odůvodnění

Vzhledem k tomu, že navržené práce, které jsou předmětem tohoto závazného stanoviska podléhají rozhodnutí speciálního stavebního úřadu, je závazné stanovisko vydávané orgánem ochrany přírody závazným stanoviskem dle ust. § 149 správního řádu.

Předložená dokumentace na stavbu: „Rekonstrukce mostu Brunka – III/12934 Brunka, most ev. č. 12934-1“, zpracovaná Ing. Milanem Sedlákem, Na Návsí 18/4, 620 00 Brno – Holásky, IČ: 88134253, v květnu 2019, řeší rekonstrukci stávajícího mostu v obci Brunka, který je ve špatném technickém stavu. Dokumentace řeší demolici stávajícího objektu a výstavbu nového mostu navrženého dle platných norem. Potok je v této části plně zatrubněn pod stávajícími dvěma klenbami kamenného mostu a vyústění tvoří trubní propustky, které se nachází pod pozemky firmy Riverich s.r.o.. Úprava musí navazovat na stávající stav v zatrubnění pod opěrnými stěnami podél budovy areálu firmy a musí být zaústěna do stávajících propustků.

Předmětem projektové dokumentace je rekonstrukce stávajícího mostu na pozemcích parc. č. 2634/1, 2634/2, 2636/2, 2637, 2645/1 a 2645/2 v k.ú. Humpolec, které jsou ve vlastnictví Kraje Vysočina, České republiky a firmy Riverich s.r.o.. Stávající most bude kompletně demolován. Nový most bude proveden železobetonový monolitický rámový s jedním mostním otvorem, založení mostu bude hlubinné na mikropilotách. Délka mostu 12,90 m, délka přemostění 5,20 m, rozpětí 5,80 m, šířka 12,10 m, volná šířka 7,50 m. Nový most je navržen na průtok Q_{100} . Odvodnění mostu bude sklonem vozovky do dvou mostních odvodňovačů. Most je umístěn na Rápotickém potoce, koryto toku je v místě překryté panely, během výstavby bude koryto toku provizorně zatrubněno. Koryto toku v místě mostu bude opevněno kamenem do betonu.

Záměr se nachází ve vodním útvaru povrchových vod DVL_0290 Pstružný potok od pramene po ústí do toku Sázava, jehož chemický stav je hodnocen jako dobrý a ekologický stav jako střední stav a ve vodním útvaru podzemních vod 65200 Krystalinikum v povodí Sázavy, jehož chemický stav je hodnocen jako nevyhovující a kvantitativní stav jako vyhovující. Stavbou bude přímo dotčený drobný vodní tok Rápotický potok IDVT 10101892, ve správě Povodí Vltavy, s.p.. Most je umístěn v ř.km. 3,0. Stanovisko správce toku bylo doloženo k žádosti.

Dne 1.8.2019 provedl orgán ochrany přírody na místě šetření posouzení stávajícího stavu mostu a okolních propustků. Z místa byla pořízena fotodokumentace, která je součástí spisu.

Orgán ochrany přírody žádost posoudil a vzhledem k výše uvedeným skutečnostem se domnívá, že předmětnou akcí nedojde k negativnímu zásahu do VKP ani k oslabení jeho ekologicko – stabilizační funkce a proto při dodržení podmínek uvedených ve výrokové části tohoto stanoviska souhlas vydal.

Stanovené podmínky závazného stanoviska vycházejí, vzhledem k dotčení VKP drobného vodního toku Rápotického potoka, z obecné ochrany vodního toku tak, aby v místě nedošlo k oslabení jeho ekologicko – stabilizační funkce a k jeho znečišťování cizorodými látkami. Tyto podmínky taktéž reflektují požadavky Povodí Vltavy, s.p., jako správce vodního toku.

Podklady pro vydání závazného stanoviska:

- Žádost Krajské správy a údržby silnic Vysočiny od ing. Milana Sedláka
- Plná moc k zastupování
- Výpisy z katastru nemovitostí
- Vyjádření k PD odboru ŽP a PP č.j. MUHU/22819/2019/Kc,Sd,Tk s.z. ŽP/871/2019 ze dne 25.6.2019
- Vyjádření Povodí Vltavy, s.p. č.j. PVL-39994/2019/240-Mš ze dne 20.6.2019
- Projektová dokumentace vypracovaná Ing. Milanem Sedlákem, Na Návsi 18/4, 620 00 Brno – Holásky, IČ: 88134253, v květnu 2019
- Situační výkresy podélných a příčných řezů
- Fotodokumentace z místního šetření ze dne 1.8.2019

Upozornění:

Toto stanovisko nenahrazuje stanovisko či rozhodnutí jiných správních orgánů na úseku ochrany přírody a krajiny.

Poučení o opravném prostředku

Toto závazné stanovisko není, dle ust. § 149, odst. 1 správního řádu samostatným rozhodnutím ve správním řízení a nelze se proti němu samostatně odvolat. V případě nesprávnosti nebo rozporu s právními předpisy je možno se, dle ust. § 149, odst. 4 správního řádu, odvolat v následném řízení dle stavebního zákona.

Ing. Lenka Jokešová Potěšilová
úředník odboru životního prostředí a památkové péče

Rozdělovník: (datovou schránkou)

- Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o., Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava, IČ: 00090450, zastoupená na základě plné moci Ing. Milanem Sedlákem, Na Návsi 18/4, 620 00 Brno – Holásky, IČ: 88134253

Na vědomí: (datovou schránkou)

- Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o., Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava, IČ: 00090450
- Povodí Vltavy, s.p, Grafická 36, 150 21 Praha 5, IČ: 70889953
- Krajský úřad kraje Vysočina, odbor ŽP a ZE, orgán ochrany přírody, 587 33 Jihlava, IČ: 70890749

Dotčené orgány státní správy:

- MěÚ Humpolec, dopravní odbor stavební – *zde*
- MěÚ Humpolec, odbor ŽP a PP – vodoprávní úřad stavební – *zde*

Vypraveno dne: 16.8.2019