



Městský úřad Turnov

odbor životního prostředí
Antonína Dvořáka 335
511 01 Turnov

Číslo jednací: OZP/17/164/HOJ – R 7
Vyřizuje: Houžvička
V Turnově dne 6.2.2017

Rozhodnutí nabylo
právní moci dne

8.3.2017

264

Věc:

Ohrazenický potok, rekonstrukce koryta
- povolení stavby vodního díla

ROZHODNUTÍ

Výrok:



Městský úřad Turnov, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad podle § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a jako speciální stavební úřad podle § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), rozhodl po provedeném vodoprávním řízení takto:

žadatel

- Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové 3
IČ: 70890005

vydává povolení

k provedení stavby vodního díla " **Ohrazenický potok, rekonstrukce koryta**",

a to podle § 15 odst. 1 vodního zákona a podle § 115 odst. 1 stavebního zákona.

Umístění stavby:

ppč. 76, k.ú. Čtveřín.

st.p.č. 19, 151, ppč. 49, 53/1, 57, 59, 264/1, 264/3, 269/1, 273, 278/1, 278/3, 885/1, 885/2, 917/1, 1129, 1144, 1145, , k.ú. Ohrazenice u Turnova.

Popis stavby:

SO-01 úsek č. 3 – ř.km 1,130 ÷ 1,141

V zájmovém úseku je koryto potoka vedeno pod silnicí III/2797, která kříží tok prostřednictvím betonového přemostění s betonovým zavázáním ve dně (betonový práh). Toto zavázání tvoří stupeň ve dně výšky až 0,7 m. Dno je pod stupněm vymleté bez opevnění, svahy nestabilní.

Stavební činnost navržená v tomto úseku tedy spočívá ve stabilizaci podélného sklonu dna pod stupněm pomocí balvanitého skluzu a břehů pomocí balvanitých rovinanin.

SO-03 úsek č. 1 – ř.km 2,8166 ÷ 3,0728

V zájmovém úseku je koryto potoka vedeno intravilánem obce Ohrazenice v kanále tvořeném betonovými žlabovkami a panely. Začátek úseku tvoří opevnění svahů několik rozdílných materiálů – žulové kostky, litý beton, plastové sítě, apod. Úsek 2,883 ÷ 2,906 je zatrubněn do betonové roury DN1000. Koryto je v horní části úseku zanesené, plné křovin a náletových dřevin. Tok zde leží pouze na soukromých pozemcích.

Stavební činnost navržená v tomto úseku tedy spočívá v revitalizaci koryta v ř.km 2,8166 ÷ 2,9392 – odstranění betonových prefabrikátů a nahrazení kamenitou úpravou ve dně miskovitého profilu s balvanitými prahy a kamenným záhozem resp. balvanitou rovinou ve svazích. Není navrženo odstranění stávajícího zatrubnění DN1000 v délce 23 m. Toto zatrubnění se ponechává bez úprav. Úsek ř.km 2,9392 ÷ 3,0728 je mimo zastavěnou část obce a působí přírodním dojmem – je navržena obnova koryta - zprůtočnění, urovnání nivelety dna vč. vyčištění a odstranění křovin a náletových dřevin z průtočného profilu ve stávajícím korytě v délce 130 m.

SO-03 úsek č. 2 – ř.km 3,0728 ÷ 3,5368

V zájmovém úseku je koryto potoka zatrubněno do betonové roury DN500 vedoucí souběžně s polní cestou, výústní objekt je zcela zanesen, v korytě pod objektem je mohutná nátrž od velkých přívalových dešťů – tekoucích po povrchu.

Stavební činnost navržená v tomto úseku spočívá ve stabilizaci koryta balvanitými úpravami pod výústním objektem, odstranění betonového zatrubnění v délce 400 m a vytvoření přírodního průlehu v souběhu s cestou pro odvádění srážkových vod do koryta prostřednictvím balvanitého skluzu v ř.km 3,077 ÷ 3,085.

SO-04 úsek č. 1 – ř.km 2,657 ÷ 2,709

V zájmovém úseku je koryto potoka vedeno intravilánem obce Ohrazenice v kanále tvořeném betonovými panely ve dně a ve svazích. Začátek úseku tvoří napojení na propustek pod silnicí 01016 (ř.km 2,657) a končí na povodní straně mostku v ř.km 2,709. Koryto je zanesené a plné křovin. Betonové panely místně chybí. Tok zde leží převážně na obecních pozemcích.

Stavební činnost navržená v tomto úseku tedy spočívá v revitalizaci koryta v ř.km 2,657 ÷ 2,709 – odstranění betonových prefabrikátů a nahrazení kamenitou úpravou ve dně miskovitého profilu s balvanitými prahy a kamenným záhozem resp. balvanitou rovinou ve svazích v celkové délce 54 m.

SO-04 úsek č. 2 – ř.km 2,709 ÷ 2,741

V zájmovém úseku je koryto potoka vedeno intravilánem obce Ohrazenice v kanále tvořeném betonovými panely ve dně a betonovými nábrežními zdmi. Začátek úseku je na povodní straně mostku v ř.km 2,709 a konec na povodní straně lávky v ř.km 2,741. Koryto je zanesené, betonové panely místně chybí a betonové nábrežní zdi se rozpadají. Tok zde leží převážně na obecních pozemcích.

Stavební činnost navržená v tomto úseku tedy spočívá v rekonstrukci nábrežních zdí v podobě nových železobetonových opěrných zdí v. 1,2÷1,8 m s kamenným obkladem délky 28,6 m. Betonové panely ve dně budou nahrazeny kamenitou úpravou miskovitého profilu s balvanitými prahy. Vymleté dno v úseku pod mostkem (ř.km 2,709 ÷ 2,713) bude stabilizováno v patách balvany a kamenitou úpravou ve dně.

Podrobný popis stavby je uveden v projektové dokumentaci, kterou vypracovala společnost ENVISYSTEM, s.r.o., Ing. David Bůžek, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, prosinec 2016.

Povolení ke stavbě vodního díla se uděluje za těchto podmínek:

- 1) Stavba bude provedena podle předložené a schválené projektové dokumentace.
- 2) Při provádění stavby je nutno dodržovat povinnosti a odpovědnost osob při přípravě a provádění staveb podle § 152 a následujících stavebního zákona.
- 3) Budou dodrženy podmínky uvedené v souhrnném stanovisku MěÚ Turnov, odboru životního prostředí, vydaném dne 19.10.2016 pod zn. OZP/16/3173/KOR, jehož součástí je rovněž závazné stanovisko orgánu ochrany přírody a krajiny ve věci zásahu do významného krajinného prvku.
- 4) Pozemky dotčené stavbou musí být po jejím dokončení uvedeny do původního stavu.
- 5) Před zahájením zemních prací budou vytyčeny všechny inženýrské sítě nacházející se na stavbou dotčených pozemcích a budou dodržena vyjádření jejich správců.
- 6) Při stavebních pracích musí být dodržena ČSN 839061 Technologie vegetačních úprav v krajině – ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.
- 7) Stavba bude dokončena do **31.12.2022**.
- 8) Po skončení stavby bude příslušný vodoprávní úřad požádán o kolaudační souhlas.

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

Adr:

- Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové 3
IČ: 70890005
zastoupen společností:
ENVISYSTEM, s.r.o., U Nikolajky 1085/15, 150 00 Praha 5

Ostatní účastníci řízení:

- Obec Ohrazenice
- Daniel Vomáčka, Ohrazenice 272, 511 01 Turnov 1
- Jitka Vomáčková, Ohrazenice 272, 511 01 Turnov 1
- Miloslav Mastník, Čtveřín 90, 463 45 Pěnčín u Liberce
- Jitka Mastníková, Čtveřín 90, 463 45 Pěnčín u Liberce
- Jiří Bečka, Ohrazenice 10, 511 01 Turnov 1
- Ing. Josef Bečka, Ohrazenice 138, 511 01 Turnov 1
- Zdeněk Sikora, Střelecký vrch 672, 463 31 Chrastava
- Ludmila Chaloupková, Ohrazenice 9, 511 01 Turnov 1
- Taťána Drahoňovská, Vesec 45, Mírová pod Kozákovem, 511 01 Turnov 1
- Pavel Pivoňka, Ohrazenice 15, 511 01 Turnov 1
- Robert Semerád, Březová 1537, 511 01 Turnov 1
- Markéta Semerádová, Studentská 1599, 511 01 Turnov 1

Odůvodnění:

Společnost ENVISYSTEM, s.r.o., která zastupuje Povodí Labe, státní podnik, podala žádost o povolení výše uvedené stavby.

MěÚ Turnov, OŽP, oznámil zahájení vodoprávního řízení účastníkům řízení. Byla stanovena lhůta pro podání námitek. Ze strany účastníků řízení nebylo sděleno v uvedeném termínu žádné vyjádření.

Vodoprávní úřad žádost posoudil a po provedeném řízení rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku.

Poučení o odvolání:

Proti tomuto rozhodnutí lze podle ustanovení § 81 odst. 1 správní řád podat odvolání do 15 dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Libereckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství. Odvolání se podává u Městského úřadu Turnov, odboru životního prostředí.

Otisk úředního razítka

Ing. Miloslava Šípošová
vedoucí odboru životního prostředí

Rozdělovník:

Účastníci řízení:

Adr:

- Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové 3
IČ: 70890005
zastoupen společností:
ENVISYSTEM, s.r.o., U Nikolajky 1085/15, 150 00 Praha 5 (doručeno DS ix94cjf)

Ostatní účastníci řízení:

- Obec Ohrazenice (doručeno DS h6abk57)
- Daniel Vomáčka, Ohrazenice 272, 511 01 Turnov 1
- Jitka Vomáčková, Ohrazenice 272, 511 01 Turnov 1
- Miloslav Mastník, Čtveřín 90, 463 45 Pěnčín u Liberce
- Jitka Mastníková, Čtveřín 90, 463 45 Pěnčín u Liberce
- Jiří Bečka, Ohrazenice 10, 511 01 Turnov 1
- Ing. Josef Bečka, Ohrazenice 138, 511 01 Turnov 1
- Zdeněk Sikora, Střelecký vrch 672, 463 31 Chrastava
- Ludmila Chaloupková, Ohrazenice 9, 511 01 Turnov 1
- Taťána Drahoňovská, Vesec 45, Mírová pod Kozákovem, 511 01 Turnov 1
- Pavel Pivoňka, Ohrazenice 15, 511 01 Turnov 1
- Robert Semerád, Březová 1537, 511 01 Turnov 1
- Markéta Semerádová, Studentská 1599, 511 01 Turnov 1

Na vědomí:

- evidence