

ZADÁVACÍ LIST

Část A

Název akce: Rekonstrukce PB zdi Merboltického potoka v ř. km 3,909 - 4,265

Číslo PL: 3 02 14 056

Text dle PL, včetně změn odsouhlasených v IK:

Zájmový úsek Merboltického potoka leží na střední části toku, v ř. km 3,922 - 4,265. Potok zde protéká intravilánem obce Merboltice. Levý břeh sousedí s komunikací SSÚ, pravý břeh sousedí se soukromými zahradami a obytnými objekty. Břehy toku jsou opevněny převážně kamennými zdmi, dno je stabilizováno kamennými prahy. Na dvou úsecích byla provedena rekonstrukce PB opevnění v rámci OPŠ 2010 v podobě nové zdi a kamenných záhozů. V ř. km 4,017 - 4,117 byla v r. 2009 provedena rekonstrukce LB zdi ve správě SSÚ,

Předmětem plánované rekonstrukce je pravobřežní kamenné zdivo o stáří více jak 60 let. Zdivo je nestabilní, hrozí jeho zřícení, na několika místech je již zborcené. Tím jsou ohroženy přilehlé soukromé pozemky a objekty a při dalším zřícení hrozí ucpání průtočného profilu koryta. Rekonstrukce je rozdělena do pěti úseků, na nichž bude rozebráno staré zdivo a postaveny nové zdi na cementovou maltu v celkové délce 287 m. Výška zdí se bude pohybovat od 1,3 m do 1,8 m, šířka zdiva bude zvětšena v průměru na 0,8 m.

Na úseku č. 3 a č. 5 bude nutno snést a znovu osadit přístupové lávky na soukromé pozemky. Na úseku č. 1 a č. 3 je třeba rozebrat a znovu osadit ploty. Při bourání zdí budou odstraněny stromy a keře rostoucí přímo na koruně nebo za korunou zdi. Při výstavbě nových zdí budou zachovány stávající schody a výustní objekty včetně zaústění starých nefunkčních náhonů.

Na stavbě dojde k trvalému záboru pozemku na úseku č. 1 (předjednáno s vlastníkem, kterým je obec Merboltice).

Po vytyčení by měla být zpracována PD, na jejímž základě bude vyhotoven GP a proveden výkup pozemků.

Dle zaměření stavby ze dne 14. 3. 2016 se opevnění nachází mimo naše pozemky, Bude potřeba MPV, které závod doporučuje řešit v rámci PD.

Závěr z IK:

ZTE informoval členy IK PŘ o provedeném vytyčení a zajištění potřebných souhlasů s trvalými zábory. ZTE doložil vyjádření EP, zároveň přikládá souhlasná stanoviska dotčených pobřežníků.

Návrh dalšího postupu:

1. GP bude objednáno v rámci zpracování PD.

2. Oddělení EP upraví formulář "souhlas vlastníka nemovitých věcí", kde budou uváděny ceny pozemků dle rozhodnutí IK PŘ. Upravený protokol bude rozeslán UIŘ.

Předpokládaný stupeň PD: DSJ

Předpokládaný termín zpracování PD: 30. 11. 2016

Manažer projektu: Ing. Dalibor Drnec, mobil: 720 749 348, e-mail: drnec@poh.cz

Objednatel předal projektantovi následující podklady:

1. Situace se zákresem zájmové lokality
2. Katastrální mapa + identifikace pozemků (tabulka vlastnických vztahů)
3. Souřadnice GIS: od x: -738513,00 / y: -975127,00 do x:- 738808,00/y: -975281,00
4. Dostupné dokumentace:
 - a. Zaměření stáv. hranic pozemků – geometrický plán

část B

Místní šetření

Uskutečněno za účasti projektanta a objednatele dne:

Účastníci:

Za projektanta: J. Leníček, VRV a.s.

Za objednatele:

MPR: D. Drnec

TDI: F. Zvěřina

Zástupce provozovatele: p. Sedláčková, p. Suchý, p. Vyšín

Zástupce odboru TPČ: p. Vítová

Zástupce odboru VR: R. Sušienka

Doporučení účastníků, soulad s požadavkovým listem:

Zjištění vedení IS viditelných v terénu:

Skrz stávající zdi na sucho byly patrné výusti dešťových vod od nemovitostí a pozůstatky starých náhonů.

Závěr z místního šetření:

Část C

Zjištění projektanta:

1. Soupis záměrů ovlivňujících požadovanou stavbu:

Není znám záměr, který by mohl ovlivnit požadovanou stavbu

2. Stanovení obsahu a rozsahu rekonstrukčního zásahu (zjednodušený návrh technického opatření):

Návrh rekonstrukčního rozsahu je v souladu s částí A Zadávacího listu.

3. Rozsah požadovaných výkonů a potřebných předběžných prací stanovených např.:

- Geodetické a katastrální podklady: **Ano**
- Hydrologické podklady: **Ano – jeden profil**
- Laboratorní rozbor: **Ne**
- Rešerše geologických podkladů, příp. požadavek na provedení a vyhodnocení nových geologických prací (průzkum hydrogeologický, inženýrskogeologický, geochemický, geofyzikální ad.).

Stanovení rozsahu průzkumných prací:

- Stavebně technický průzkum: **Ano**
- Stavebně historický průzkum: **Ne**
- Archeologický průzkum: **Ne**
- Posouzení vlivu stavby na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění
- Biologická studie: **Ne**

Projektant: Ing. Jan Leníček, IČ 471 169 01

Razítko a podpis autorizované osoby:

V OSTI X/L dne 22.8.11



VODOHOSPODÁŘSKÝ
ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s.
Nábřeží 4
150 56 Praha 5

-21-