

ZADÁVACÍ LIST

Část A

Název akce: „VT Veseřice – oprava dlažby a stupně“

Číslo PL: 1 02 16 041

Text dle PL, včetně změn odsouhlasených v IK:

Požadujeme opravit na dvou místech kaverny ve dně na toku Veseřice nad Jáchymovem. V ř. km 1,980 požadujeme opravu kaverny ve dně kamenné dlažby cca 20 x 3,3 m. V rámci opravy bude provedeno doplnění kamenů a vyspárování CM. Dále pak v ř. km 1,320 opravu kaverny pod stupněm (na začátku opevnění pod kamennou dlažbou). V rámci opravy kaverny pod dlažbou by mělo dojít k ubourání konstrukce cca 10 m proti proudu, doplnění materiálu pod ubouranou dlažbou a položení nové dlažby. V současné době je kaverna v rámci BÚ zasypána (stabilizována) lomovým kamenem. Upozorňujeme, že v těsné blízkosti se nachází silnice Jáchymov - Skiareál Klínovec. V rámci obou oprav bude nutný převod vody.

Závěr z IK: Akce bude zařazena do dotačního programu "DVT 129 290".

Předpokládaný stupeň PD: DSJ

Předpokládaný termín zpracování PD: cca 1. 6. 2016 – 15. 8. 2016.

Manažer projektu: Jitka Pavlasová, tel: 602 203 200, pavlasova@poh.cz

Objednatel předal projektantovi následující podklady:

1. Situace se zákresem zájmové lokality
2. Katastrální mapa + tabulka vlastnických vztahů k pozemkům
3. Souřadnice GIS: Od x:-842967,71/ y:-842679,60

Do: x:-996403,47/ y:-995745,47

4. Dostupné dokumentace:

- a. Zpráva STP^x
- b. Studie záplavového území *prověřit*
- c. Archivní dokumentace
- d. Manipulační řád ^x
- e. Provozní řád ^x
- f. Studie proveditelnosti ^x
- g. Zprávy TBD ^x
- h. Další - *NE*

část B

Místní šetření

Uskutečněno za účasti projektanta a objednatele dne:

Účastníci:

Za projektanta: ING. WOKURKA

Za objednatele:

MPR: PAVLASOVA

TDI: TOST

Zástupce provozovatele: REZDEK

Zástupce odboru TPČ: PROKOP

Zástupce odboru VR:

Ostatní účastníci:

Doporučení účastníků, soulad s požadavkovým listem: Rozlišení opaku PL:

Po podříze doplněno ve spodním úseku pro
objektu střeš + doplnění spádové v dílu dané
výškou (cca 10-12m) zajištění posun. doplnění
břehového opnutí; PB net. pracovat k pam.

Zjištění vedení IS viditelných v terénu:

Hlavní úsek → síti vedeny podle mostovky
+ trafostanice

Závěr z místního šetření:

dle plánu uvedeného bude provedena
náhledem na PD.

Část C

Zjištění projektanta:

1. Soupis záměrů ovlivňujících požadovanou stavbu: *nikdo známo*

2. Stanovení obsahu a rozsahu rekonstrukčního zásahu (zjednodušený návrh technického opatření): *u horní části opora dvou úseků dřevěných dlažeb; u spodní části opora (stěny) vytržení spádů a TB zdi*

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

- Geodetické a katastrální podklady: **Ano**
- Hydrologické podklady: **Ano** - $Q_m + Q_n$
- Laboratorní rozbor: **X**
- 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** - u rozsahu možným, bez porážky
- Stavebně historický průzkum: *teprve po vstání*
- Archeologický průzkum: *viz salní stanoviště*
- Posouzení vlivu stavby na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění
- Biologická studie *viz. Salní stanoviště*
- Další ... *DIAMO - uvanové dolování území*

*DIO
ČIL (Čerý vstupovat lázní)*

Projektant: *Vokurka*

Razítko a podpis autorizované osoby:



v *Pror* dne *20.6.2011*