**Jednání při ZVV před IK PŘ**

1. **Technické řešení**

Projektová dokumentace řeší rekonstrukci a opravu stávajícího opevnění, pročištění dna od náplav, včetně opravy původní dlažby ve dně, a tím obnova průtočného profilu.

1. **Soulad věcného obsahu stupně PD s PL (IZ, předchozím stupněm PD,…) – nedílnou součástí je vždy rozhodnutí GŘ (připomínky z IK PŘ,…),**

Ve stupni DUR došlo ke změně technického řešení. V zadávacím listu byla navržena oprava zdí sanováním, které dle výsledků průzkumů nelze realizovat. Nový návrh spočívá v rekonstrukci stávajících zdí na nové kamenné zdi. Ve stupni DSP došlo ještě ke změně SO03 z kamenné zdi na kamennou rovnaninu.

1. **Členění na opravy a rekonstrukce,**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Staničení** | **Stavební objekt** | **Stručný popis návrhu** | **břeh/dno** | **Délka**  **(m)** |
| 0,000 – 0,243 | SO 01 | OPRAVA DNA - KAMENNÁ DLAŽBA | DNO | 243 |
| 0,074 – 0,243 | SO 02 | OPRAVA NÁBŘEŽNÍ ZDI,  OPĚRNÁ ZEĎ Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC | LB | 168 |
| 0,074 – 0,243 | SO 03 | REKONSTRUKCE NÁBŘEŽNÍ ZDI,  KAMENNÁ ROVNANINA | PB | 169 |
| 0,026 – 0,051 | SO 04 | REKONSTRUKCE NÁBŘEŽNÍ ZDI,  KAMENNÁ ROVNANINA | PB | 25 |
| 0,026 – 0,051 | SO 05 | OPRAVA NÁBŘEŽNÍ ZDI,  OPĚRNÁ ZEĎ Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC | LB | 25 |
| 0,000 – 0,013 | SO 06 | OPRAVA NÁBŘEŽNÍ ZDI,  OPĚRNÁ ZEĎ Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC | LB | 13 |
| - | SO 07 | KÁCENÍ DŘEVIN | - | - |

1. **Soulad ceny ze stupně PD s PL (IZ, předchozím stupněm PD,…). Při odchylce vyšší než 10% je nutno uvést zdůvodnění,**

Cena dle DUR – 20 000 000 Kč

Cena dle PD DSP – 14 220 000 Kč

1. **Řešení pozemků – předložena sumarizační tabulka trvalých a dočasných záborů,**

Bylo předloženo, jedná se pouze o dočasné zábory

1. **Rozpracovaný GP k odsouhlasení jeho formální a věcné úplnosti ve formátu souboru PDF,**

Netýká se stavby

1. **Kolize s inženýrskými sítěmi, termínové omezení pro realizaci,**

Nejsou žádné termínové omezení.

Navržená stavba bude zasahovat do OP následujících inženýrských sítí:

• nadzemní vedení sítě elektronických komunikací Telefónica O2

• nadzemní sítě NN a VN společnosti ČEZ Distribuce, a.s.

• STL plynovody a přípojky společnosti RWE Distribuční služby, s.r.o

• podzemní telekomunikační vedení ČD - Telematika a.s.

1. **Podmínky orgánů ochrany přírody – projednání výjimky ze ZCHD, termínové omezení pro realizaci**,

V souladu, jen Magistrát Města Teplice (OŽP) má podmínku:

Rozhodnutí o povolení kácení bude vydáno až po nabytí právní moci rozhodnutí vydaného dle zvláštních právních předpisů (stavební zákon).

1. **Podmínky dalších subjektů včetně vnitropodnikových (VHD apod.), termínové omezení pro realizaci,**

V souladu

1. **Hydrotechnické a statické výpočty**

Součástí projektové dokumentace (D.6. Posouzení návrhu) jsou statické výpočty nábřežních zdí a pažení. Hydrotechnickým výpočtem byl prověřen vliv návrhu na odtokové poměry v řešené lokalitě. Z výsledku vyplynulo, že navrhovanou stavbou nedojde k zhoršení odtokových poměrů.

1. **Odlišnosti pro provádění stavby důležitá při zadávání zakázky (dotace,…)**

Není