**Technické podmínky pro výběr zhotovitele**

Akce: „***VD Stanovice – potápěčské práce 2021“***

Č. PL: 1 02 20 057

Č. akce: 102 759

Požadujeme zajištění těchto prací:

Požadujeme provedení čištění nátoků SV a podrobné prohlídky prostoru vtoků do spodních výpustí v tomto rozsahu :

a) Stav splavenin – zpráva z prohlídky bude obsahovat popis a náčrtek rozložení a výšky splavenin na vtoku před česlemi a případně před osazeným provizorním hrazením v drážkách před česlemi. V popisu budou dále uvedeny údaje o množství splavenin, materiálovém složení jeho tvaru a velikosti.

Bude provedeno očištění česlí od ulpělých splavenin. Prostor před nátokem do s.v. bude vyčištěn od naplaveného sedimentu v předpokládaném rozsahu 1 m3. V případě zjištění většího množství splavenin před a na česlích, které by snižovalo kapacitu spodních výpustí nebo stabilitu konstrukce česlí bude po okamžitém vyrozumění a dohodě s příslušnými odpovědnými pracovníky TBD přistoupeno k vytěžení splavenin.

b) Podrobná prohlídka stavební části – zpráva z prohlídky bude obsahovat popis poškození a rozměrový náčrtek změn ve srovnání s původním stavem stavební konstrukce.

c) Podrobná prohlídka a očištění konstrukce česlí – zpráva z prohlídky bude obsahovat výsledky zjištění stavu konstrukce česlí, včetně podpěrných a upevňovacích prvků, s ohledem na změny oproti původnímu tvaru, chybějící části, stav povrchových ochran a na korozní úbytky materiálu. V rozměrovém náčrtku budou uvedena místa výsledků zjištění.

d) provést očištění značně zkorodovaných šroubových spojů a mechanických spojů táhel (SV a vodárenských odběrů) a posouzení technického stavu.

Požadujeme opravu rozmrazovacího zařízení a to z důvodu puchření ‘‘O‘‘ kroužků a těsnících gumiček a výměnu držáku vodočetné latě..

Z průběhu potápěčských prací bude pořízena fotodokumentace a videozáznam. Zpráva z provedených potápěčských prací, včetně fotodokumentace nebo videozáznamu bude předána zástupci Poh nejpozději do 1 měsíce od přejímky dokončených prací.

**Doba plnění zakázky:** 5/2021–11/2021. 6 pracovních dnůcelkem

**Místo plnění zakázky:** VD Stanovice

**Přílohy:**

2019 Technická zpráva VD Stanovice.doc

schéma podélný řez.jpg