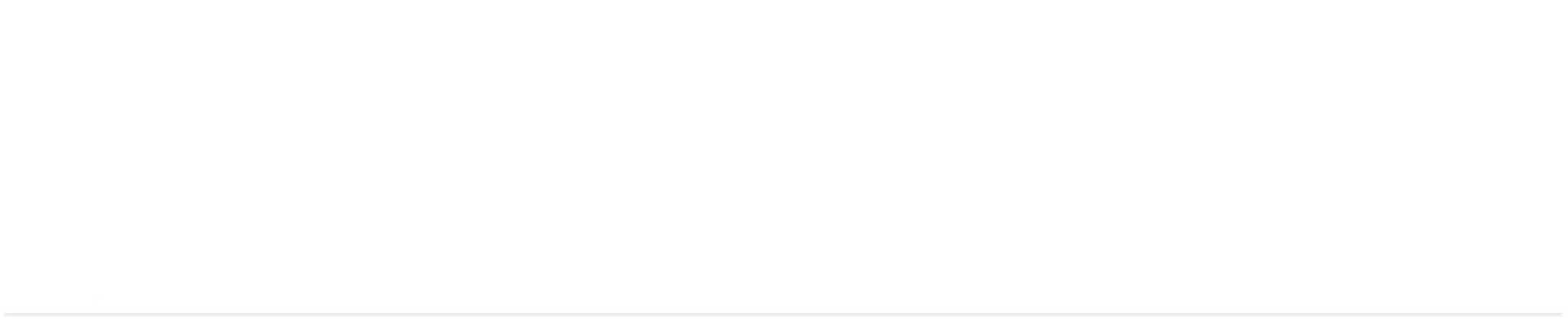


Příloha č. 2 SOD č. 837/2024 Výzva



Fw: Potáp práce VD Přísečnice OO - č. akcí 201 746, 201 747, 201 748 - doplnění zadání komu 18.07.2024 12:03

Kopie

Od

Komu

Kopie

Dobrý den,

níže posílám doplněnou výzvu potáp prací s úpravou zadání akce č. 201 748, rozpočet + návrh SOD S pozdravem

odbor inženýringu, TDS Povodí Ohře, státní podnik

Bezručova 4219, 430 03 Chomutov tel. : mob. : fax : + e-mail : http:

S ohledem na životní prostředí zvažte prosím tisk této zprávy. Před odesláním kontrolováno antivirovým systémem ESET.

|  |  |
| --- | --- |
| Od:  Komu:  Kopie:  Datum:  Předmět: | 15.07.2024 13:30  Potáp práce VD Přísečnice OO - č. akcí 201 746, 201 747, 201 748 |

Postoupil

v 18.07.2024 11:49

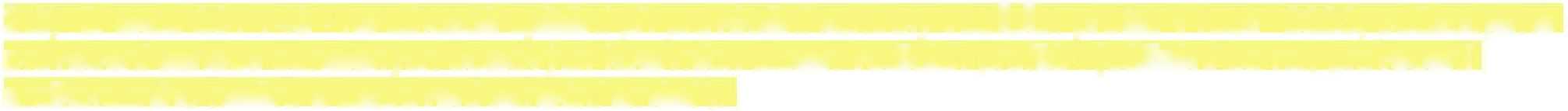
Vážení obchodní partneři,

na základě uzavřené "Rámcové dohody" č. objednatele 755/2023, vás vyzýváme k výkonu potápěčských prací.

1. Místo plnění:
   1. - VD Přísečnice OO kontrola rozmrazovacího zařízení, kontrola odběrných oken vodárenských odběrů č. akce 201 746
   2. - VD Přísečnice OO - kontrola vnějšího pláště č. akce 201 747
   3. VD Přísečnice OO - sanace odhalených ploten č. akce 201 748
2. Popis obsahu předmětu plnění :

2.1) č. akce 201 746 - požadujeme provedení následujících potápěčských prací:

1. Kontrola a následná oprava rozmrazovacího zařízení (demontáž trysek rozmrazování, jejich oprava, výměna těsnících gumiček a O kroužků, montáž trysek, kontrola těsnosti a funkčnosti zařízení).
2. sekce na kótě 710,30 m n. m. 12 ks trysek
3. sekce na kótě 718,40 m n. m. 12 ks trysek
4. Kontrola stavu vodárenských odběrů a kontrola česlí a tabulových uzávěrů na vtoku a jejich očištění od naplavenin.
5. horizont na kótě 700,20 m n. m.
6. horizont na kótě 707,00 m n. m.
7. horizont na kótě 714,00 m n. m.
8. horizont na kótě 722,00 m n. m.

Z provedené kontroly požadujeme vyhotovit nálezovou zprávu, včetně obrazového záznamu, Nálezová zpráva bude vypracována a předána do 10 dnů od ukončení prací.

2.2) č. akce 201 747 - požadujeme provedení kontroly vnějšího pláště OO od kóty 695.5 m n. m. do aktuální kóty v nádrži. Předpoklad je kóta 730.0 m n. m.

Zjištěný stav požadujeme zaznamenat do schematického rastrového zobrazení vhodného pro účely pravidelného sledování vývoje stavu betonové konstrukce.

Tvar půdorysu objektu je obdélník o rozměru 8,1 x 4,9 m s šachtou půlkruhového tvaru o vnějším poloměru 2,9 m v čelní straně odběrného objektu. (viz příloha - obr. řez na kótě 722,00)

Z provedené kontroly požadujeme vyhotovit nálezovou zprávu, včetně obrazového záznamu, Nálezová zpráva bude vypracována a předána do 10 dnů od ukončení prací.

1. č. akce 201 748 - na základě zjištění při provádění kontroly vodících profilů v roce 2023, požadujeme provedení sanace odhalených ocelových kotevních ploten vodicích profilů (očištění od rzi, provedení antikorozního nátěru a zapravení sanační směsí ).

Při kontrole a proměřování rozteče vodítek tabulových uzávěrů provedené v roce 2023 bylo zjištěno celkem 18 odhalených ocelových ploten . (viz příloha - výřez nálezové zprávy 2023)

Dále požadujeme provedení kontroly stavu táhel hradících tabulí , vč. stavu zajišťovacích příložek čepů , čepových spojů a spojek táhel a přechodového kusu připojení k hradící tabuli . Na základě této kontroly bude stanoven další postup (množství a specifikace nutné výměny komponentů táhel , doplnění/výměna zajišťovacích příložek a spojek , apod). Bude řešeno u táhel , které dosud nebyly vyměněny ( profily na kótě 707,00 m n.m. a 722,00 m n.m.)

Z provedené kontroly požadujeme vyhotovit nálezovou zprávu , včetně obrazového záznamu, Nálezová zpráva bude vypracována a předána do 10 dnů od ukončení prací.

1. Termín: nejpozději do 31.10.2024
2. Návrh SOD, potáp práce ceník:

Akce č. 201 746:

Příloha ceník VD Přísečnice OO 201 746.xlsx

Příloha návrh SOD VD Přísečnice OO 201 746 - kontrola rozmrazování kontrola odběrných oken.docx

Akce 201 747:

Příloha ceník VD Přísečnice OO 201 747.xlsx

Příloha návrh SOD VD Přísečnice OO 201 747 - kontrola vnějšího pláště.docx

Akce 201 748:

Příloha ceník VD Přísečnice OO 201 748.xlsxPříloha návrh SOD VD Přísečnice OO 201 748.docx S pozdravem odbor inženýringu, TDS



Povodí Ohře, státní podnik

Bezručova 4219, 430 03 Chomutov

tel. :

mob.

fax :

e-mail

http:

S ohledem na životní prostředí zvažte prosím tisk této zprávy.

Před odesláním kontrolováno antivirovým systémem ESET.