

[REDACTED]
[REDACTED]
Od: [REDACTED]
Odesláno: středa 29. dubna 2020 9:42
Komu: [REDACTED]
Kopie: [REDACTED]
Předmět: RE: ČOV JAROMĚŘ - STAVEBNĚ-TECHNICKÝ PRŮZKUM

Dobrý den, pane inženýre,

souhlasím s Vaší nabídkou ze dne 17.3.2020 a objednávám tímto průzkumné práce, technickou dokumentaci a návrh sanace konstrukcí dle jednotlivých položek předložené nabídky.

S termínem budeme zatím předběžně počítat v posledním květnovém týdnu, ale požádal bych Vás, abyste finální termín oznámil alespoň týden předem, aby pracovníci ČOV mohli vše připravit k průzkumu.

S pozdravem a přáním pěkného dne

[REDACTED]
Městské vodovody a kanalizace s.r.o. Jaroměř 5. května 148, 551 02 Jaroměř IČ 252 60 952 / DIČ CZ25260952
[REDACTED]

tel.: [REDACTED]
mob.: [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]

-----Original Message-----

From: [REDACTED]
Sent: Wednesday, March 18, 2020 1:34 PM
To: [REDACTED]
Subject: RE: ČOV JAROMĚŘ - STAVEBNĚ-TECHNICKÝ PRŮZKUM

Dobrý den,

děkuji za aktualizovanou nabídku, vše si prostuduji a počkám, až se v dalších týdnech ozvete kvůli konkrétnímu termínu.

S pozdravem a přáním pěkného dne

[REDACTED]
Městské vodovody a kanalizace s.r.o. Jaroměř 5. května 148, 551 02 Jaroměř IČ 252 60 952 / DIČ CZ25260952
[REDACTED]

tel.: [REDACTED]
mob.: [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]

-----Original Message-----

Nám. Maxe Švabinského 10
370 08 České Budějovice

tel., fax

v Českých Budějovicích dne 17. 3. 2020

Městské vodovody a kanalizace, s.r.o.

5. května 148
551 02 Jaroměř

Věc: Nabídka na provedení stavebně technického průzkumu „ Monoblok – přístupná část, Dešťová zadrž a čerpací stanice,, akce ČOV Jaroměř

REVIZE 1

Na základě vlastní prohlídky zkoumaných objektů ze dne 13.3. 2020 a konzultaci s projektantem Vám zasíláme upravenou nabídku na stavebně technický průzkum a návrh opravy výše uvedených konstrukcí.

Technická část nabídky:

A) Průzkumné práce

- vizuální průzkum poškozených ploch monoblok, dešťová zadrž a čerpací stanice
- akustický průzkum zkoumaných ploch. Účelem je lokalizace vizuálně neobjevitelných poruch v povrchových vrstvách betonu (poškozeného sanačního souvrství) a tím zpřesnění určení rozsahu poškození na celé ploše – na stejných objektech
- stanovení zaručené pevnosti betonu v tlaku nedestruktivní metodou (Schmidtův tvrdoměr typu N) cca 15 zkoušek (monoblok 8, čerpací stanice 3, dešťová zadrž + 4
- provedení zkoušek přídržnosti povrchových vrstev pro určení potřebných tlaků při tryskání konstrukce vysokotlakým vodním paprskem cca 10 zkoušek (6 + 2 + 2)
- stanovení karbonatice betonu a stanovení tloušťky krycí vrstvy betonu nad výztuží na přístupných plochách všech objektů
- stanovení trhlin a lokálního poškození včetně zakreslení na přístupných plochách všech objektů

B) Technická dokumentace, návrh sanace

- technická zpráva o průzkumu, kvantifikace rozsahu poškození, vyhodnocení stávajících objektů (monoblok, dešťová zdrž a čerpací stanice)
- fotodokumentace stavu konstrukcí
- technologický projekt sanace zjištěných poruch včetně stanovení rozsahu prací. Zásady sanačního postupu navrhujeme v souladu s Technickými podmínkami Sdružení pro sanace betonových konstrukcí, s využitím osvědčených aplikovaných metod tohoto oboru.
- Orientační rozpočet

Cenová nabídka:

A) Průzkumné práce

1. Vizuální a akustický průzkum ploch konstrukcí se zaměřením na zjištění rozsahu poškození		6.000-
2. Stanovení pevnosti betonu v tlaku nedestruktivně	15 x 600	9.000,-
3. Stanovení pevnosti betonu v tahu (přídržnost)	10 x 650	6.500,-
4. Stanovení tloušťky karbonatace povrchových vrstev		4.500,-
5. Stanovení tloušťky krycí vrstvy výztuže		5.500,-
<i>Průzkumné práce celkem</i>		31.500,- Kč

B) Technická dokumentace, návrh sanace konstrukcí

6. Vypracování zprávy o průzkumu, náčrt polohy měřených bodů zakreslení poruch		10.500,-
7. Vypracování projektu sanace ve třech vyhotoveních a sekundární ochrany se stanovením parametrů použitých hmot,		26.000,-
8. <u>Fotodokumentace, reprografické práce, dopravné, režie</u>		10.500,-
<i>Technická dokumentace a návrh sanace celkem</i>		47.000,- Kč

CELKEM (bez DPH 21%) 78.500,- Kč

Zprávy a dokumentace budou vypracovány ve dvou vyhotoveních + 1 x na CD

Termín

Pokud to stávající výjimečný stav dovolí můžeme provést průzkum v druhé polovině dubna 2020. O přesném termínu bychom se domluvili až tento stav skončí.

S pozdravem

[Redacted signature area]

jednatel společnosti

KONCEPT CB spol. s r.o.
Nám. M. Švabinského 10
370 08 České Budějovice
IČ 25151258 DIČ CZ25151258

Kontaktní adresa:

KONCEPT CB spol. s r.o.
Nám. Maxe Švabinského 10
České Budějovice 370 08

[Redacted contact information]