

*Akademie věd České republiky
Areál biologických a lékařských pracovišť
technický úsek
Ing. Pavel Sobotka
Václavská 1083
142 20 Praha 4-Krč*

Nabídka č.:
16/2017

Vyřizuje:
Jan Mačí

V Č. Budějovicích 3. 3. 2017

Věc: Praha 4 Krč – areál akademie věd, rekonstrukce vodojemu a AT stanice

Vážený pane,

na základě Vaší poptávky a doposud předaných podkladů Vám v příloze předkládáme společnou nabídku společností



na zpracování projektové dokumentace na výše uvedenou akci.

Prosíme vás o Vaše případné připomínky.

Kontaktní osoba pro jednání:

Jan Mačí jednatel společnosti +420 731 448 476

Věříme, že naše nabídka odpovídá Vaším požadavkům a jsme připraveni ji realizovat k Vaší plné spokojenosti. Děkujeme Vám za projevený zájem a těšíme se na další možnou obchodní, technickou či dodavatelskou spolupráci.

S přátelským pozdravem,



cb - energo s.r.o.
Bachmačská 346/ 2
370 01 České Budějovice

cb-energo s.r.o.
Jan Mačí
jednatel společnosti

příloha: nabídka (1x A4)
V následujícím textu je adresát nabídky označen jako objednatel.

*Nabídka na zpracování projektové dokumentace
Praha 4 Krč – areál akademie věd, rekonstrukce vodojemu
a AT stanice*

Rozsah nabízeného díla

Dokumentace bude řešit:

- stavební obnovu vodojemu a armaturní komory vodojemu,
- strojní vystrojení vodojemu, návrh nové AT stanice s výkonem cca 7 – 10 l/s. Při umístění AT stanice do stávající budovy vodárny i potřebnou obnovu stavební části vodárny,
- provedení rekonstrukce nátokového sacího a výtlačného potrubí ve stávajícím kolektoru, jeho úpravu s cílem umožnit automatické dopouštění vodojemu dle provozní potřeby,
- kompletní obnova elektromotorické části, doplnění měřících zařízení (průtoky, hladiny, tlaky) a osazení nového řídicího systému, který umožní automatickou obměnu vody ve vodojemu a eventuální přenos provozních dat do nadřazeného systému.

Součinnost objednatele

Před zahájením projekčních prací bude nutné vypustit vodojem, aby bylo možné provést stavebně technický průzkum železobetonové konstrukce s cílem určit správný rozsah a technický postup sanace.

Nabídka neobsahuje

Případné veřejnoprávní projednání.

Termín dodávky

Navrhujeme následující termíny zhotovení:

- a) Zajištění stavebně technického průzkumu vodojemu, ověření skutečného stavu do 15. 5. 2017.
- b) Zpracování PD a odevzdání investorovi k připomínkování Do 15. 8. 2017.
- c) Spolupráce při výběrovém řízení na dodavatele stavby do ukončení výběrového řízení na zhotovitele stavebních prací.
- d) Výkon AD do ukončení realizace stavby.

Cena dodávky

1. Zajištění stavebně technického průzkumu, zpracování a předání zprávy
52.000,- Kč
2. Zpracování projektové dokumentace pro výběr zhotovitele a provádění díla v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb.:
 - stavební část a inženýrské objekty 140.000,- Kč
 - strojní část 74.000,- Kč
 - elektromotorická část + ASŘTP 72.000,- Kč
 - rozpočet a výkaz výměr 38.000,- Kč
 - kompletace a tisky (6 tištěných paré, 1 x CD) 15.000,- Kč
 - koordinace, projednání s objednatelem 20.000,- Kč
 - Celkem 359.000,- Kč
3. Spolupráce při výběrovém řízení na dodavatele stavby
10.000,- Kč
4. Výkon autorského dozoru (AD), předpoklad 10 hodin
30.000,- Kč

Platnost nabídky

Platnost nabídky měsíc ode dne vydání tj. do 3. 4. 2017.