

Senovážné nám. 1
370 01 ČESKÉ BUDĚJOVICE

Město Vimperk
Odbor investic a údržby
Ing. Michal Janče
Steinbrenerova 6
385 17 VIMPERK

vyřizuje / M. Mikeš /385 775 122

v Č. Budějovicích 30. 1. 2019

NABÍDKA č. 015/2019

Akce: Vimperk – areál U Sloupů – napojení na městskou kanalizační a vod. síť – II. etapa

Na základě Vaší výzvy, ohledně změny koncepce odkanalizování a zásobování pitnou vodou vně areálu bývalých kasáren směrem k městu Vimperk, Vám zasíláme cenovou nabídku.

Nabídka je zpracována formou změny článku IV. Smlouvy o dílo č. 2018 20/1108 30 ze dne 2.5.2018 a Dodatku č.1 ze dne 9.10.2018.

Cenová nabídka :

Článek IV - Cena díla :

„Cena díla bez DPH dle odst. 1.3. této smlouvy je stanovena dohodou ve výši:

za část ad 1.3. a)	395.000,- Kč
za část ad 1.3. b)	440.000,- Kč
za část ad 1.3. c)	85.000,- Kč
za část ad 1.3. d)	30.000,- Kč
za část ad 1.3. e)	25.000,- Kč
za část ad 1.3. f)	5.000,- Kč
za část ad 1.3. g)	75.000,- Kč
Cena bez DPH celkem činí	1.055.000,- Kč
DPH (sazba 21 %) činí	221.550,- Kč
Celková cena díla včetně DPH činí	1.276.550,- Kč
za část ad 1.3. h)	2.200,- Kč à 1 smlouva
za část ad 1.3. i)	650,- Kč/hod
za část ad 1.3. j)	650,- Kč/hod

Kromě změny a navýšení rozsahu projekčních prací oproti původnímu zadání, zahrnuje nabídková cena i rozpracovanost zakázky dle platné SOD a jejího dodatku a to rozpracovanost jak využitelnou, v prostoru areálu, tak i částečnou rozpracovanost vně areálu směrem k městu, kterou nebude možné, pro tuto koncepci řešení, využít.

Část 1.3. c) zahrnuje zpracování geologického posudku v místě založení úpravny vody (35.000,- Kč + DPH), geodetické doměření uvnitř areálu (již bylo zaměřeno a fakturováno ve výši 15.000,- Kč + DPH) a geodetické doměření území pro nové trasy sítí (35.000,- Kč + DPH). Tyto trasy se nacházejí převážně na lesních pozemcích se vzrostlými stromy. Dle informace objednatele, nebude nutné tyto stromy, pro zpracování projektu a následné povolení stavby, zaměřovat (těžbu zajistí správce lesa).

V případě, že bude naše nabídka z Vaší strany akceptována, navrhujeme následně uzavřít dodatek SOD č.2, mimo jiné i s upřesněním termínů zpracování zakázky. S ohledem na klimatické podmínky očekáváme možnost zajištění geodetického doměření území nejdříve v 04-05/2019 a poté následné zahájení projekčních prací.

S úctou



EKO EKO, s.r.o.
Ing. Josef Smažík