

Dodatečné informace k zadávacím podmínkám č. 1

Evidenční číslo zakázky ve Věstníku veřejných zakázek: 528987

Datum zveřejnění zadávacího řízení: 22. 12. 2015

Název zakázky:

„REKONSTRUKCE BÝVALÉHO RYBÁŘSKÉHO OBJEKTU V TŘEBONĚ“ CZ.01.2.7.0.15_004.03983 ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

Zadavatel:

HYDRO & KOV s.r.o.

zastoupená jednatelem společnosti Ing. Miroslavem Ježkem

Rybářská 801, 379 01 Třeboň – Třeboň II

IČ: 27720161

Zastoupení zadavatele: společnost pověřená výkonem zadavatelských činností dle PS

STAVEBNÍ PORADNA, spol. s r. o.

Společnost pro inženýrské a cenové poradenství

Průběžná 48, 370 04 České Budějovice

IČ: 62508822

Na základě žádosti o dodatečné informace Vám sdělujeme dle Zadávací dokumentace – pokynů pro zpracování nabídky, čl. 2.4 VYJASŇOVÁNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE odpověď na dotaz dodavatele:

Přesné znění žádosti o dodatečné informace a odpovědi zadavatele na dotazy:

Dotaz č. 1:

Máte vyřešena autorská práva k DSP?

Odpověď na dotaz č. 1:

Dokumentace podléhá autorským právům, necht' řeší uchazeči jednotlivě se zpracovatelem předchozího stupně PD.

Dotaz č. 2:

Zašlete prosím elektronicky alespoň části DSP – půdorysy řez, celkovou situaci.

Odpověď na dotaz č. 2:

Dokumentaci zasílat elektronicky nebudeme, zadavatel umožnil prohlídku místa plnění, popř. nahlédnutí do podkladů individuálně po předchozí telefonické dohodě s pověřeným pracovníkem zadavatele Ing. Ondřejem Kubaštou, obchodním manažerem HYDRO & KOV s.r.o., mobil 728 272 004, e-mail: kubasta@hydrokov.cz.

Dotaz č. 3:

Existují průzkumy: IGP, radonový, stavebně-technický a statický?

Odpověď na dotaz č. 3:

Průzkumy neexistují, budou součástí zakázky.

Dotaz č. 4:

Existuje alespoň nějaké geodetické zaměření terénu, tzv. účelová mapa kolem objektu?

Odpověď na dotaz č. 4:

Zaměření je v rozsahu současného stupně PD.

Dotaz č. 5:

Máte dovedeny veškeré přípojky na pozemek, jsou v dobrém stavu a v dostatečné dimenzi, případně jaké?

Odpověď na dotaz č. 5:

Přípojky dovedeny na pozemek všechny nejsou, budou se budovat... viz předchozí stupeň PD.

V Českých Budějovicích 4. 1. 2016



Hana Lavičková
sekce technické přípravy