

Všem zájemcům o veřejnou zakázku

Vyřizuje/tel. Mgr. Marek Lollok / 545 135 251

V Brně, dne 28.11.2014

Věc: Veřejná zakázka: „Systém kontinuálního sledování kvality prostředí a záznamy vybraných hydrochemických parametrů“

Dodatečné informace k zadávacím podmínkám (1)

Zadavatel poskytuje všem dodavatelům, kteří požádali o poskytnutí zadávací dokumentaci nebo kterým byla zadávací dokumentace poskytnuta, případně jiným dodavatelům, kteří vznesli dotaz k zadávacím podmínkám, dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Dodatečné informace jsou poskytovány na základě dotazů dodavatelů (dotaz – odpověď) nebo informací poskytovaných zadavatelem (informace). Formulace dotazů dodavatelů je doslovně převzata.

Dotaz č. 1

Dobrý den pane magistře,

prosím Vás tímto o zaslání zadávací dokumentace k projektu: Systém kontinuálního sledování kvality prostředí a záznamy vybraných hydrochemických parametrů (Systémové číslo VZ: P14V00000510).

Potřebovali bychom upřesnění následujícího:

1. Finální počet senzorů pro měření pH a rozpuštěného kyslíku, který je obsahem VZ, resp. je možné senzory mezi měřicími místy přenášet?
2. Jaký je požadován přenos dat: analogový (proudový) nebo digitální (Modbus, Profibus)?
3. Jaký bude řídicí systém?
4. Jaká bude vzdálenost měřicích míst?
5. Do cenové nabídky mají být zahrnuty i položky/senzory pro měření výšky hladiny a průtoku vody? Nebo stačí uvést/doložit variabilitu řešení?

Velmi Vám děkuji za odpověď.

Odpověď č. 1

Ad 1: 2 měřicí místa každé oba parametry (pH a kyslík, tedy dohromady na celou zakázku 4 sondy), sondy budou přesunovány (měřicí místa se budou měnit), vždy ale obě sondy současně (pH a kyslík), ale pouze v odchovné místnosti o velikosti 100 m².

Ad 2: digitální

Ad 3: není konkrétně specifikováno, System musí zajišťovat přenos dat, software musí být využitelné na standardním PC (PC není součástí dodávky), on-line zobrazovat měřená data, a umožňovat jejich automatickou archivaci,

Ad: 4 max. 15 metrů

Ad 5: Stačí uvést variabilitu, senzory na průtok a výšku hladiny nejsou v dané zakázce plánovány


.....
prof. RNDr. Ladislav Havel, CSc.
rektor

