

## Dotazy a odpovědi č. 2

### VŘ č. 0224002659 Pravidelná údržba stanice reverzní osmózy na Vodárně Jih"

1. Jaký je současný stav technologie? Jedná se zvl. o stav modulů, řídicího systému, měřičů, alarmy, průtoky, stav čerpadel, problémy zjištěné v posledním období, datumy výměn elementů atd.  
Současný stav je ve stavu provozování na 70% využití kapacity RO ( důvodem je řízení odběru podzemních vod) . Původní měřiče čidla ..... jsou původní z roku 2001 – částečné korekce výměny dle požadavků provozu .
  - RO elementy z roku 2011 jsou cca za dva roky potřeba měnit .
  - Technologie v současném režimu je ve 100% stavu ...( příprava na výměnu PH sond)
2. Lze očekávat nezbytnost nějakého zásahu ihned po příp. převzetí technologie? Technologie v současném režimu je ve 100% stavu ...( příprava na výměnu PH sond)
3. Je možnost buď napojení stávajícího řízení technologie k internetu, případně doplnění systému o nový PC? K ŘS není možnost externího připojení pro kontrolu dat , pouze na našich pracovištích lze data získat.
4. **Lze provést obhlídku na místě?** Kdy (ideálně ještě tento týden) a za jakých podmínek?  
Ano, prohlídka je stanovena dne 31.5.2015 v 9.00 hodin. Pokud máte zájem účastnit se prohlídky, zašlete potvrzení o účasti na emailový kontakt [miloslav.novy@cah.cz](mailto:miloslav.novy@cah.cz) , kde vám bude sděleno místo srazu a kontaktní osoba.