

Nabídka VH laboratoří Povodí Odry, státního podniku

Povodí Odry nabízí možnost provedení rozboru vzorků vody z vodovodů, studen, bazénů a odpadních vod z domovních ČOV.

Ceny za uvedené služby cca (záleží na přesném rozsahu rozboru):

- **Vodovody, studny** 989,- Kč včetně DPH (pH, konduktivita, amonné ionty, dusičnany, dusitany, CHSK-Mn, železo, Escherichia coli, koliformní a kulfivovatelné organismy při 36°C a 20°C)
- **Odpadní vody (ČOV)** 303,-Kč včetně DPH (BSK-5, CHSK-Cr, nerozpuštěné látky při 105°C)

Podrobnosti o možnostech prováděných rozborů Vám sdělí Ing. **Jiří Jusko** tel: 596 657 332; 724 251 524; laboratoř@pod.cz.

Vzorkovnice pro rozborů spolu s pokyny k odběru je možné vyzvednout na Povodí Odry VHP Jeseníku, Šumperská 382, Jeseník – Bukovice, kontaktní osoby: Ing. **Josef Holub** tel: 724 045 914 nebo **Soňa Čeplová** tel: 584 402 055; jesenik.vhp@pod.cz. Svoz vzorků zajistí rovněž Povodí Odry.

Vzorkovnice pro základní typy rozborů

Pitná voda, bazény:

MIKROBIOLOGICKÉ ROZBORY – sterilní skleněná vzorkovnice se zábrusovou zátkou překrytou alobalem, označená dobou expirace (po jejím uplynutí se musí znovu vysterilizovat v laboratoři); pro chlorovanou vodu (vodovod, bazén) nutno použít vzorkovnici označenou T

CHEMICKÉ ROZBORY – polyetylenová vzorkovnice o objemu 1 nebo 2 litry; lze akceptovat i 1,5 litrovou PET vzorkovnici zákazníka po čisté vodě (neslazené, neochucované, 3x vypláchnuté analyzovanou vodou)

Pro krácený rozbor pitné vody dle vyhlášky 252/2004 Sb. nutno použít mikrobiologickou i chemickou část.

Odpadní vody:

polyetylenová vzorkovnice **označená žlutým štítkem (odpadní vody)** o objemu 1 nebo 2 litry; lze akceptovat i 1,5 litrovou PET vzorkovnici zákazníka po čisté vodě (neslazené, neochucované, 3x vypláchnuté analyzovanou vodou)

Jiný rozsah:

Nutno vždy domluvit s laboratoří, která v případě potřeby doručí speciální vzorkovnice!

Uchování a transport vzorků

Odebrané vzorky se uchovávají v lednici při teplotě 5 – 7°C a bezodkladně transportují do laboratoře - musí být doručeny do laboratoře do 24 hodin od ukončení odběru!