

Voda ve studních obsahuje velmi často rizikové látky a bakterie, které mohou přinášet zdravotní rizika. Legislativa, pro případy využití pitné vody ze studny pouze pro osobní potřebu, kontroly nepřikazuje. Dle statistik však až 90 % studní nespĺňuje parametry pitné vody.

Královéhradecká provozní (KHP) nyní nabízí svým zákazníkům možnost odborného otestování pitné vody ze studny.

Cena rozboru: 1 335,- Kč vč. DPH

VÝDEJ vzorkovnic pro odběr:

- laboratoř KHP, V Mlejnků 625, Hradec Králové (ČOV HK):
7,00 – 15,00 hodin v pracovní dny
- po předchozí telefonické dohodě lze vzorkovnice výjimečně vyzvednout také na recepci společnosti, V. Nejedlého 893, Hradec Králové (dle otevírací doby)

PŘÍJEM vzorků:

- **každé pondělí a úterý 7,00 – 9,00 hodin** (pouze do laboratoře)
- ke každému vzorku je nutno vyplnit objednávku rozboru vody (zákazník obdrží společně se vzorkovnicemi)

VÝSLEDKY rozborů:

- budou zaslány e-mailem nebo poštou v podobě písemného zkušebního protokolu včetně faktury
- jsou vyhodnoceny srovnáním s limity uvedenými ve vyhlášce č. 252/2004 Sb. v platném znění
- CHSK_{Mn} (organické látky suma), dusitany, amonné ionty, dusičnany, suma vápníku a hořčíku, železo, koliformní bakterie, kultivovatelné mikroorganismy při 22° C, kultivovatelné mikroorganismy při 36° C

KONTAKT laboratoř

e-mail: laborator@khp.cz, telefon: 495 272 249

ODBĚR probíhá celkem do 3 vzorkovnic:

- 500 ml plastová vzorkovnice pro chemický rozbor
- 250 ml plastová vzorkovnice pro rozbor na kovy
- 250 ml skleněná sterilní vzorkovnice s alobalem pro mikrobiologický rozbor (POZOR: vzorkovnice je sterilní **pouze 1 měsíc**, po této době se musí v laboratoři vyměnit)

ZÁSADY při odběru vzorku studniční vody z kohoutku:

Odběr vzorku je třeba provést maximálně 20 hodin před předáním vzorku do laboratoře. Před odběrem je nutné si umýt ruce a pracovat s maximální pečlivostí. Vzorkovnice musí být čisté zvenku a dosud neotevřené.

Před zahájením odběru je nutné odstranit z kohoutku sítko, případně umělohmotné nástavce a perlátory. Vhodná je také jeho sterilizace (např. dezinfekčním sprejem, příp. opálením konce kohoutku plamenem).



POSTUP odběru vzorku ze studny pro chemický a mikrobiologický rozbor:

Pustit vodu a nechat min. 3 minuty odtékat středním proudem.

500 ml plastová lahev pro chemický rozbor a 250 ml plastová lahev pro rozbor na kovy

- odzátkovanou vzorkovnici vypláchnout vzorkem odebírané vody, naplnit až po okraj a zátkou opatrně vytlačit přebytečnou vodu z hrdla tak, aby nezůstala vzduchová bublina

250 ml skleněná vzorkovnice pro mikrobiologický rozbor:

- opatrně uvolnit alobal na zátce skleněné vzorkovnice (neodstraňovat), nesahat na vnitřní sterilní části a nevyplachovat
- mírným proudem naplnit vzorkovnici po ohyb tak, aby pod zátkou zůstala vzduchová bublina přibližně 2 cm vysoká
- hrdlo naplněné vzorkovnice uzavřít zátkou a zajistit alobalem (přitisknout ho zpět)

Takto odebraný vzorek vody pro chemický i mikrobiologický rozbor je nutné uchovávat v chladu a temnu (nejlépe v chladničce) a co nejdříve jej dopravit do laboratoře KHP.

Královéhradecká provozní, a.s.

Víta Nejedlého 893 • 500 03 Hradec Králové
www.khp.cz • info@khp.cz • Tel.: 601 273 273