



## AKCE – Krácený rozbor pitné vody

Rozsah rozboru odpovídá ukazatelům vyhlášky 252/2004 Sb., příloha č.5 Krácený rozbor

**TRVÁNÍ 1.3. - 31.5. 2017**

### ROZSAH STANOVENÍ:

- Escherichia coli
- Koliformní bakterie
- Počet kolonií při 22°C
- Počet kolonií při 36°C
- Tvrdost
- Barva
- Zákal
- Konduktivita
- Amonné ionty
- Dusičnany
- Dusitany
- TOC (CHSK-Mn)
- pH
- železo



Jsme Vám k dispozici na všech 33 pracovištích v rámci 9 krajů ČR

---

## Cena pro soukromé osoby: 1 250,- Kč

Cena je uvedena včetně DPH a obsahuje: rozbor vzorku, vystavení protokolu s výsledky, vystavení odborného posudku.

### Pracoviště :

**Kladno (Františka Kloze 2316, 272 00 Kladno), tel. 312 292 111, 702 291 533**

**Benešov (Černoleská 2053, 256 01 Benešov), tel. 602 259 769, 602 257 125**

**Příbram (U Nemocnice 85, 261 01 Příbram), tel. 721 315 710, 724 322 264**

**Mělník (Pražská 391, 276 01 Mělník), tel. 606 726 368**

---

*Zdravotní ústav provozuje akreditované laboratoře, tj. provádí rozbor. Nejsme kontrolním orgánem, nedáváme sankce za nevyhovující vodu. Pomůžeme vám zjistit, jakou vodu pijete a poradíme vám v případě, že voda nevyhovuje limitům vyhlášky.*

Infolinka: 844 06 06 06 od 8:00 do 15:00 E-mail: [info@zuusti.cz](mailto:info@zuusti.cz) [www.zuusti.cz](http://www.zuusti.cz)



## AKCE – Informativní rozbor pitné vody

Rozsah rozboru odpovídá **vybraným ukazatelům** vyhlášky 252/2004 Sb., příloha č.5 Krácený rozbor

**TRVÁNÍ 1.3. - 31.5. 2017**

### ROZSAH STANOVENÍ:

- Escherichia coli
- Koliformní bakterie
- Amonné ionty
- Dusičnany
- Dusitany
- TOC (CHSK-Mn)
- pH
- železo nebo mangan
- tvrdost (Ca, Mg)



Jsme Vám k dispozici na všech 33 pracovištích v rámci  
9 krajů ČR

---

## Cena pro soukromé osoby: 750,- Kč

Cena je uvedena včetně DPH a obsahuje: rozbor vzorku, vystavení protokolu s výsledky, vystavení odborného posudku.

*V PŘÍPADĚ ZÁJMU O KOMPLETNÍ ROZSAH KRÁCENÉHO ROZBORU DLE VYHLÁŠKY  
252/2004 Sb. PŘÍLOHA 5 PLATÍ CENA 1 250,- Kč*

### Pracoviště :

**Kladno (Františka Kloze 2316, 272 00 Kladno), tel. 312 292 111, 702 291 533**

**Benešov (Černoletská 2053, 256 01 Benešov), tel. 602 259 769, 602 257 125**

**Příbram (U Nemocnice 85, 261 01 Příbram), tel. 721 315 710, 724 322 264**

**Mělník (Pražská 391, 276 01 Mělník), tel. 606 726 368**

---

*Zdravotní ústav provozuje akreditované laboratoře, tj. provádí rozbor. Nejsme kontrolním orgánem, nedáváme sankce za nevyhovující vodu. Pomůžeme vám zjistit, jakou vodu pijete a poradíme vám v případě, že voda nevyhovuje limitům vyhlášky.*

Infolinka: 844 06 06 06 od 8:00 do 15:00 E-mail: [info@zuusti.cz](mailto:info@zuusti.cz) [www.zuusti.cz](http://www.zuusti.cz)

# Způsob odběru vzorků a jejich množství

## POKYNY PRO ODBĚR VZORKU PITNÉ VODY

- Jestliže studna nebyla delší dobu používána (např. v zimním období), je nutno před odběrem vzorku studnu řádně odčerpát (minimálně dokonale propláchnout potrubí ze studny k odběrovému místu). Vyčerpá-li se studna do dna, nechá se voda nastoupat a pak se teprve odebere vzorek vody.
- Vzorek vody se odebírá z místa, odkud se voda běžně používá (z rozvodu, z kohoutku, z pumpy apod.). Vzorek nelze odebírat přes hadice používané na zalévání a kropení.
- Před vlastním odběrem se voda nechá 1-5 minut stejnoměrně odtékat (dle délky potrubí) a potom se plní vzorkovnice způsobem popsaným níže. Vzorkovnice se drží tak, aby se případná nečistota z rukou nedostala do vzorkovnice.
- Vzorky je nutno po odběru uložit v chladničce a dopravit do laboratoře do 48 hodin, **vzorek pro bakteriologický rozbor do 24 hodin!**

### Odběr vzorku pro chemický rozbor:

- Vzorek se odebírá do polyetylenových vzorkovnic (lahví). Při odběru se vzorkovnice včetně uzávěru třikrát vypláchne odebíranou vodou.
- Vzorkovnice se plní až po okraj.

### Odběr vzorku pro bakteriologický rozbor:

- Vzorek se odebírá pouze do skleněných vzorkovnic (lahví) s hliníkovou fólií.
- Vzorkovnice se otevře až těsně před odběrem. Sejme se hliníková fólie překrývající zátku a odstraní se hliníkový proužek (zahodit) vložený mezi zátku a hrdlo. Vzorkovnice se nevyplachuje a plní se tak, aby mezi hladinou a zátkou zůstalo asi 2 cm vzduchu.
- Po uzavření vzorkovnice se hrdlo se zátkou opět překryje hliníkovou fólií.

**Vzorkovnice pro odběr dodá pracoviště Zdravotního ústavu.**