

- ◉ Kompletní rozbory všech druhů vod
- ◉ Autorizovaná laboratoř pro měření emisí
- ◉ Radiochemie
- ◉ Zeminy, odpady, půdní vzduchy

Kontaktní osoby:
Ing. Eva Novotná, tel.: 606 672 098
MVDr. Hana Čapková, tel.: 724 504 962
Ing. Iva Jandová, tel.: 724 578 594

ZAJISTÍME

Naši odborní pracovníci zajistí vzorkování:

- vod pitných
- vod ke koupání
- vod odpadních
- vod podzemních
- vod povrchových
- zemin
- kalů
- odpadů
- a jiných materiálů,
dle požadavků zákazníka



ZEMINY, ODPADY, PŮDNÍ VZDUCHY

Provádíme:

- rozbory průmyslových kompostů a surovin pro jejich výrobu
- rozbory vzorků odpadů dle platné legislativy
- rozbory vzorků kalů z ČOV
- rozbory vzorků půdního vzduchu



RADIOCHEMIE

Laboratoř vlastní povolení SÚJB (Státní úřad pro jadernou bezpečnost) k provádění služeb významných z hlediska radiační ochrany.

- stanovení radonového indexu pozemku
- měření a hodnocení obsahu objemové aktivity izotopu²²² radonu ve vodě
- zajistíme stanovení alfa a beta aktivity ve vodě



AUTORIZOVANÁ LABORATORIUM PRO MĚŘENÍ EMISI

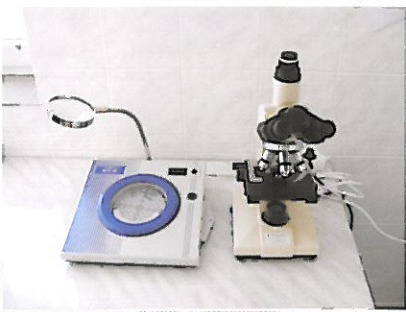
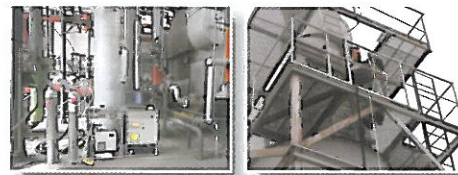
Provádíme autorizovaná měření energetických a technologických zdrojů moderním zařízením v souladu s platnou legislativou.

Typy autorizovaného měření:

- zdroje emitující organické látky (lakovny, lisování za tepla, čistírny apod.)
- výroba, zpracování a povrchová úprava kovů
- gumárenský a chemický průmysl
- sklárny, truhlárny
- keramický průmysl

Energetické zdroje kotle spalující:

- plynná paliva
- kapalná paliva
- tuhá paliva



KOMPLETNÍ ROZBORY VŠECH DRUHŮ VOD

Naše akreditované pracoviště nabízí:

- vyšetřování jakosti pitné vody v rozsahu kráceném, úplném, ale i jiném, dle Vašich požadavků
- analýzy vzorků vod z umělých koupališť
- analýzy vzorků vod z koupališť ve volné přírodě, víceúčelových nádrží
- analýzy vzorků vod z rehabilitačních bazénů

- analýzy vzorků vod podzemních
- analýzy vzorků vod koupelových bazenů
- analýzy vzorků vod soukromých bazénů
- analýzy vzorků vod povrchových
- analýzy vzorků vod odpadních z domovních ČOV
- analýzy vzorků vod průmyslových

