

ROZBOR VODY

AKO JEDINÝ MOŽNÝ SPÔSOB ZISTENIA KVALITY VODY

Rozbor vody je jediný možný spôsob, ako zistiť kvalitu vody, od ktorej závisí kvalita vášho života.

Rozbor vody vo vašej domácnosti vám pomôže presne spoznať zloženie vody a preverí, či je vhodná a zdravá pre vás a vašu rodinu.

Odber vzorky vody vykoná náš pracovník priamo zo zdroja vody. Odobratie vzorky vody a preprava do laboratória je v cene rozboru. Na základe rozboru je následne vystavený protokol o kvalite vody. V prípade nevyhovujúcich parametrov je vám poskytnuté odborné poradenstvo.



✓ 6 ukazovateľov

✓ doprava v rámci SR

✓ poradenstvo

✓ návrh technológie

✓ 9 ukazovateľov

✓ doprava v rámci SR

✓ poradenstvo

✓ návrh technológie

✓ 26 ukazovateľov

✓ doprava v rámci SR

✓ poradenstvo

✓ návrh technológie

OBJEDNAŤ

OBJEDNAŤ

OBJEDNAŤ



AQUATRADE®
SLOVAKIA

AKCIOVÉ CENY

PRIPRAVILI SME PRE VÁS AKCIOVÉ CENY V SPOLUPRÁCI S VAŠOU OBCOU

Okrem akciových rozborov vody vám ponúkame bezplatné poradenstvo, ak už rozbor vody máte hotový.

Pripravili sme pre vás 3 akciové rozbory:

ROZBOR VODY
na mieru z verejného
vodovodu

- Voľný chlór
- Celkové množstvo rozpustných látok
- Reakcia vody
- Vodivosť
- Tvrdosť
- Dusičnany

ROZBOR VODY
na mieru zo studne

- Celkové množstvo rozpustných látok
- Reakcia vody
- Vodivosť
- Tvrdosť
- Dusičnany
- Železo
- Mangán
- Amónne ióny

ROZBOR VODY
MINIMÁLNY

- 26 ukazovateľov
- tvrdosť
- Mikrobiologické ukazovatele
- Fyzikálno-chémické ukazovatele

Odber vrámcí celej SR



INFOLINKA: 0904 64 64 64

NAJČASTEJŠIE PROBLÉMY

které vám vieme odstrániť zo zdroja vody

TVRDÁ VODA A VODNÝ KAMEŇ

Tvrďa voda dokáže spôsobiť nemalé problémy. Jedným z najčastejších problémov na území Slovenska je **usádzanie vodného kameňa**, ktorý znefunkčňuje všetky domáce spotrebiče, ktoré sa dostávajú do kontaktu s vodou. V neposlednom rade vodný kameň výrazne znižuje efektívnosť vykurovacích zariadení, kotlov, bojlerov a tým dochádza k ich znehodnoteniu.

DUSIČNANY VO VODE

Najviac ohrozené sú studničné vody. S nárastom používania chemických hnojív v poľnohospodárstve sa dusičnany stále častejšie dostávajú do pôdy a vodných zdrojov. **Dusičnany sú nebezpečné** a zdraviu škodlivé hlavne pri malých deťoch, **prevarenie vody len zvýši množstvo dusičnanov** v prevarenej vode. Prevarením sa dusičnanov nezbavíte. Tým, že sa voda odparí, tak sa koncentrácia dusičnanov ešte viac zvýši. Dusičnany môžu škodiť nepriamo tým, že sa v tráviacom trakte menia na toxickejšie dusitanы.

BAKTÉRIE VO VODE

Výskyt baktérií vo vode je najčastejším problémom studní. Najväčšia šanca na výskyt baktérií a vírusov je v našich studniach, ktoré sa nachádzajú v blízkosti polí či nesprávne uzavretých septikov alebo presahujúcich žúmp. Takáto voda je nebezpečná nielen na pitie ale aj pri bežnom užívaní na sprchovanie, kúpanie, umývanie rúk, zubov a podobne. Pre správne hygienické zabezpečenie vody je potrebná dezinfekcia nielen zdroja (studne) ale aj rozvodov.



SPOLUPRACUJEME S VAŠOU OBCOU

ODSTRÁNTE

- ✓ Tvrďa vody
- ✓ Dusičnany
- ✓ Baktérie

