

Svetový deň vody 2023

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Dolnom Kubíne sa ako každoročne aj tento rok zapája do aktivít Svetového dňa vody so zámerom zabezpečiť osvetu, vzdelávanie a prístup verejnosti k informáciám o pitnej vode, ako jednej z najdôležitejších súčasti života človeka.

Pri tejto príležitosti dňa **22.03.2023 /streda/** budú odborní pracovníci oddelenia hygieny životného prostredia v čase **od 8.00 do 13.00 hod.** poskytovať všetkým záujemcom **osobne** na adrese: *Nemocničná 12 Dolný Kubín* /prízemie č. dverí 11, 12 a 13 / alebo telefonicky na telefónnych číslach: 043/5504822, 043/5504823 a 0915 468 180, **konzultácie a odborné poradenstvo** v oblasti zdravotnej bezpečnosti pitnej vody, kvality pitnej vody z verejných vodovodov, individuálnych studní ako aj **orientačné vyšetrenie prinesenej vzorky pitnej vody** /najmä individuálne vodné zdroje/. **Priamo na mieste budú orientačne stanovené dva ukazovatele dusitany a dusičnany pomocou testovacích indikátorových prúžkov.**

Ak máte záujem v rámci Svetového dňa vody 2023 o bezplatné orientačné vyšetrenie vzoriek vôd z individuálneho zdroja pitnej vody (studne) v ukazovateľoch dusičnany a dusitany, postupujte nasledovne:

- voda – **minimálne 0,2 litra** - musí byť odobratá do **čistej PET fľaše od neochutenej minerálnej vody, v ktorej nebolo nič skladované,**
- pred odobratím vzorky vodu dostatočne **odpusťte aspoň na dve – tri minúty**, aby sa prepláchno vodovodné potrubie a odpusťla voda, ktorá sa nachádzala v potrubí,
- fľašu dostatočne prepláchnite odoberanou vodou, naplňte ju vzorkou a uzavrite,
- fľašu označte štítkom s údajmi o odbernom mieste – **uved'te, či ide o kopanú alebo vrтанú studňu a uved'te adresu**, na ktorej sa nachádza,
- prineste vzorku vody na vyšetrenie čo najskôr po odbere vody do budovy ÚVZ SR alebo príslušného RÚVZ

Hygiena životného prostredia a zdravia
Nemocničná 12
026 01 Dolný Kubín

telefón: 043/5504822, 043/5504830, 043/5504834 a 0915468180
e-mail: dk.baranovicova@uvzsr.sk, dk.hzp@uvzsr.sk

