**Zanedbali jste kvůli koronaviru kontrolu kvality vody ve své studni? Je nejvyšší čas pro nápravu**

**Řada lidí nejen v moravskoslezském regionu v letošním roce v souvislosti s omezeními, které vyvolala epidemie COVID-19, zanedbala kontrolu kvality vody ve studních. Je třeba být odpovědný ke svému zdraví a napravit to!**

**Ostrava, 29. 5. 2020 - Po jarním tání je potřeba, stejně jako po deštích, které dorazily do moravskoslezského regionu v květnu, po povodních, nebo při suchu zkontrolovat, jakou vodu ze studny pijeme. Její kvalita je citlivá na klimatické podmínky, které jsou v letošním roce velmi rozkolísané.**

Sněhu nenapadlo v zimě mnoho, paradoxně víc bylo dešťových srážek. Po extrémně suchém dubnu vydatně zapršelo v řadě míst moravskoslezského regionu také v květnu. V  případech, které v důsledku vedou k přítoku zvýšeného množství vody do lokálních vodních zdrojů, přichází na řadu nezbytná péče o studny a kvalitu vody v nich.

Řada lidí v letošním roce odložila každoroční analýzu vody, kterou ze studny pijí, v souvislosti s omezujícími opatřeními, která přinesla epidemie nového typu koronaviru. Vzhledem k tomu, že nouzový stav v naší zemi skončil a společnost se až na specifické případy vrací k normálnímu fungování, je vhodný čas jarní zpoždění nebo opomenutí napravit.
*„Letošní rok je specifický. Je logické, že v době, kdy se společenská a mediální diskuze koncentrovala na téma nového typu koronaviru, lidé odsunuli na vedlejší kolej to, co jim v daném době nepřišlo zásadní. A tím mohla být třeba právě analýza vody ve studni, kterou používají pro pití doma, nebo na svých chatách a chalupách. Stejně jako my jsme z preventivních důvodů zpřísňovali pravidla pro vykonávání jednotlivých činností, řada lidí mohla mít obavy vozit k nám vzorky vody ze studní, nebo pouštět k sobě domů někoho mimo vlastní rodinu. Tuto obavu chápeme, ale jsme přesvědčeni, že také v této oblasti by se naše společnost měla s dodržením všech přísných zdravotních a hygienických pravidel vracet k normálnímu fungování. I proto jsme pro zájemce připravili pro červen výhodnou nabídku, jak si nechat zkontrolovat kvalitu vody ve své studni,“* říká ředitel společnosti VodoTech Radek Kaňok.

Od 1. do 30. června je možné využít nabídku společnosti VodoTech na rozbory vody s dvacetiprocentní slevou bez ohledu na počet analyzovaných ukazatelů. *„Provádíme chemické, mikrobiologické, biologické i senzorické zkoušky všech typů vod. Kromě naší akreditované Centrální laboratoře v Ostravě – Mariánských Horách působíme v regionu také v areálech čistíren odpadních vod v Havířově, Třinci, Novém Jičíně a Opavě, kam je možné vzorky odpadní vody dovézt, nebo v areálech úpraven vod v Podhradí u Vítkova a Nové Vsi u Frýdlantu nad Ostravicí, kde přijímáme vzorky pro rozbory pitné vody,“* vysvětluje vedoucí laboratoří Pavla Veselá.

**Kdo pije ze studny?**Zhruba 90 % lidí v České republice je zásobováno vodou z veřejných vodovodů. Zbývajících 10 % obyvatel naší země je závislých na vodě z veřejných nebo domovních studní. Další zhruba pětina obyvatelstva používá vodu ze studní na chalupách, chatách o víkendech a na dovolené. A všichni tito lidé by měli odpovědně přistupovat k tomu, aby monitorovali, jakou vodu z těchto zdrojů pijí, a zda má odpovídající kvalitu s ohledem na lidské zdraví.

Společnost VodoTech doporučuje majitelům studní provádět nejen pravidelné čištění a údržbu, ale také věnovat pozornost kontrole kvality využívaných zdrojů. Argument uživatelů, že není potřeba vodu ze  zdroje testovat, protože dlouhodobé užívání se obešlo bez jakýchkoliv zdravotních komplikací, a voda má navíc vynikající chuťové vlastnosti, neobstojí.
Především děti a citlivější osoby mohou být postiženy střevními či zažívacími problémy v případě výskytu bakterií fekálního původu. Například při vypití vody kontaminované bakterií Escherichia coli, mohou nastat zdravotní komplikace. A tato rizika jsou vyšší především v obdobích, kdy do studny přitéká více vody z okolí. Tedy například v obdobích jara, nebo vydatných přívalových srážek.
Veškeré další informace lze najít na webu www.vodotech.cz

**Co má vliv na kvalitu vody ve studni?

Klimatické faktory** – tání sněhu, povodně, sucho
**Materiál využitý pro stavbu studny, vrty a rozvody vody
Okolní prostředí –** možná kontaminace například ze zemědělské nebo průmyslové činnosti
**Geologické podloží** – může mít vliv na přítomnost manganu, železa a dalších kovů

Veškeré další informace lze najít na webu www.vodotech.cz

**Pro editory**

* Společnost VodoTech byla založena v roce 1995 s názvem SmVaK-opravy a ověřování vodoměrů, s.r.o., jako dceřiná společnost Severomoravských vodovodů a kanalizací Ostrava. V roce 2006 se stala součástí španělské skupiny Aqualia a od této doby obě firmy úzce spolupracují jako dvě samostatné společnosti.
* Společnost VodoTech se zabývá komplexními vodárenskými službami, mezi které patří:
	+ Komplexní služby akreditované laboratoře pro firmy, domácnosti, města a obce
	+ Odečty vodoměrů
	+ Opravy a ověřování bytových, domovních a průmyslových vodoměrů
	+ Přezkoušení vodoměrů v době platnosti ověření, kalibrace, informativní zkoušky
	+ Prodej vodoměrů a jejich příslušenství
	+ Montáže vodoměrů
	+ Smart metering – inteligentní řešení dálkových odečtů vodoměrů
	+ Služby call centra

**Kontakt:**

Pavla Veselá
Vodotech, spol. s r.o.
Centrální akreditovaná laboratoř

Slavníkovců 571/21
709 00 Ostrava - Mariánské Hory
Telefon: 595 694 335, 702 154 771
pavla.vesela@vodotech.cz