**Jak napustit bazén a vyhnout se sousedským sporům. Existuje rychlé a pohodlné řešení!**

**170 domácností v regionu si loni nechalo dovézt vodu do bazénu cisternou vodárenské společnosti. Místo omezování sousedů zvolili rychlejší a efektivnější cestu**

**Ostrava, 24. 4. 2019 – Zahradní bazén je možné napouštět zdlouhavě z veřejné vodovodní sítě s rizikem řady nepříjemností, nebo zvolit pohodlnější a výhodnější cestu v podobě dovozu vody do bazénu cisternou Severomoravských vodovodů a kanalizací Ostrava. Proces bude výrazně rychlejší a nedotkne se negativně okolních odběratelů.
Vodárenská společnost zjednodušila a zpřehlednila cenovou politiku této služby – kromě bezplatné zákaznické linky je také možné využít jednoduchý poptávkový formulář na internetových stránkách www.smvak.cz.
Opatrnost je na místě také v případě napouštění bazénu ze studny. Je vhodné si nechat provést laboratorní rozbor, zda je voda k danému použití vhodná a nepředstavuje zdravotní riziko.**

Česká republika je premiantem z hlediska počtu bazénu na počet obyvatel. Teplejší počasí v uplynulých letech navíc vedlo k tomu, že lidé touží relaxovat u svých bazénů o několik týdnů dříve, než to bylo obvyklé v minulosti. Bazénů u domů v našich městech a vesnicích s rozšiřující se zástavbou do krajiny stále přibývá. To platí i pro moravskoslezský region, kde ve většině případů klesá počet obyvatel větších sídel, naopak roste počet lidí, kteří směřují blíž k přírodě do menších obcí, kde staví své domy.

Jak správně postupovat při napouštění zahradních bazénů? Které zásady dodržovat, aby se lidé vyhnuli zklamání v podobě zakalené vody nebo předešli problémům ve vodovodní síti, čímž mohou rozzlobit obyvatele celé lokality, kde bydlí? Je efektivní napouštět bazén ze sítě, nebo je lepší svěřit celý proces do rukou profesionálů?

*„Problémy mohou přijít v momentě, kdy se rozhodne větší množství odběratelů v lokalitě napouštět prostřednictvím přípojky bazén ve stejný čas, a lidé ho chtějí mít navíc napuštěný co nejrychleji. Při náhlém zvýšení odběru může dojít ke změnám hydraulických poměrů vyvolaným vysokou rychlostí proudění vody v potrubí. To má za následek uvolňování usazenin a zákal vody, který se může dostat do poměrně širokého okolí. Nárazové odběry mohou také způsobit pokles tlaku vody. To se negativně projeví u ostatních odběratelů, kteří můžou být omezeni v odběru ze sítě,“* říká ředitel vodovodů společnosti SmVaK Ostrava Milan Koníř.
Nepříjemným situacím lze předejít dodržováním několika základních pravidel. Bazén je vhodné napouštět pozvolna, klidně několik dnů a ideálně mimo odběrové špičky. Nejlépe přes noc ve všední den.

*„Existuje ale elegantnější, rychlejší a pohodlnější řešení. Když si lidé nechají dovézt vodu do bazénu cisternou, vyhnou se nepříjemnostem, které by mohly nastat. Budou mít navíc jistotu, že nebudou nijak omezovat své sousedy – předejdou tím případným sousedským sporům. V loňském roce jsme ke spokojenosti našich odběratelů napustili více než sto šedesát bazénů. Meziročně počet lidí, kteří volí toto praktičtější řešení, výrazně vzrostl,“* vysvětluje Koníř.
Nejaktivnější byli v tomto ohledu obyvatelé Opavska, naopak nejmenší zájem o tuto službu projevili lidé na Novojičínsku. Majitelé bazénu na Frýdecko-Místecku a Karvinsku si shodně nechali navézt vodu do více než 40 bazénů.

Zájemci o dovoz vody k naplnění svého bazénu a autocisterny se mohou obrátit na zákaznickou linku SmVaK Ostrava 800 292 400, kde jim budou poskytnuty detailní informace o možnosti dodávky a ceně dle parametrů bazénu. Linka je bezplatná a je v provozu v pracovní dny od půl osmé ráno do osmi hodin večer.
Cena za napuštění se odvíjí od vzdálenosti od nejbližšího provozu SmVaK Ostrava, které službu poskytuje, a objemem bazénu. V případě, že je možné bazén navézt jednou cisternou, činí cena do vzdálenosti deseti kilometrů 1165 korun.

Opatrnost je na místě také v případě, že si lidé napouštějí bazén ze své studny. Je žádoucí si nejdříve nechat ve specializované laboratoři prověřit, zda je voda ke koupání vhodná. Obrátit se je možné například na laboratoře společnosti Aqualia infraestacturas inženýring ([www.ai-inzenyring.cz](http://www.ai-inzenyring.cz)).

*„Kromě základních chemických ukazatelů, jako jsou hodnota pH nebo tvrdost vody doporučujeme sledovat i bakteriální znečištění, které by mohlo být příčinou nepříjemných kožních či zažívacích problémů. V případě vyšší tvrdosti vody také dochází k reakci s  prostředky k dezinfekci vody a mohou se vysrážet některé kovy. To má za následek nejen tvorbu vodního kamene a povlaků na stěnách bazénů, ale třeba i nevzhlednou barvu vody,“* říká vedoucí laboratoří společnosti Aqualia infraestructuras inženýring Pavla Veselá.

**Kontakt:**

Mgr. Marek Síbrt, mluvčí

Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.

28. října 1235/169, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava.

tel. 725 500 509

e-mail marek.sibrt@smvak.cz
[www.smvak.cz](http://www.smvak.cz)