

# Vodárenská Svitavy zahajuje 1.ledna 2010

Proces uzavírání smluv o dodávce vody novou obecní provozní společností Vodárenská Svitavy s.r.o. koncem roku 2009 nekončí. Z celkového počtu 4.259 smluv jich bylo k 8. prosinci uzavřeno 2.082. Prosíme tímto odběratele o trpělivost při zdržení v zákaznickém centru. Přesně dohodnuté termíny na uzavření smlouvy dochází, vzhledem k velkému počtu zákazníků, k tvoření front. Nabízíme Vám proto možnost vyjít své dotazy elektronicky na e-mailu: [vodarenskasvitavy@vodarenskasvitavy.cz](mailto:vodarenskasvitavy@vodarenskasvitavy.cz) nebo zanecháním požadavku na záznamníku telefonu 461 311 600.

Od 1. ledna 2010 zahajuje Vodárenská Svitavy s.r.o. vlastní provozní činnost ve Svitavách, Javorníku, Kamenné Horce, Karli, Koclíově a Vendolí. Provozní zázemí společnosti bude v čistírně odpadních vod v Hradci nad Svitavou. Pro zákazníky bude i nadále v provozu Zákaznické centrum ve Fabrice. Společně s koncem roku, v rámci změny provozovatele, dojde i ke **změně pohotovosti pro havárie. Do 31. prosince bude pohotovost zajišťovat VHOS Moravská Těbová.** V lednu bude zajišťovat pohotovost společnost Vodárenská Svitavy s.r.o. následovně: **1. - 4. ledna: tel. 602 356 481, pan Cvrkal; sudé týdny: tel. 602 356 485, pan Paclík; liché týdny: tel. 602 307 329, pan Kuchyňa.**

Blíže informace o činnosti nové provozní společnosti a odpovědi na nejčastější dotazy můžete získat na webových stránkách: <http://www.vodarenskasvitavy.cz>. Záležitosti ohledně provozu vodovodu a kanalizace můžete samozřejmě konzultovat přímo s vedením společnosti: **editorem Jaromírem Hurychem**, tel. 461 548 273, e-mail: [j.hurych@vodarenskasvitavy.cz](mailto:j.hurych@vodarenskasvitavy.cz); **vedoucím ekonomického úseku Helenou Karbasovou**, tel. 461 311 602, e-mail: [h.karbasova@vodarenskasvitavy.cz](mailto:h.karbasova@vodarenskasvitavy.cz) nebo s **vedoucím technického úseku Václavem Erbesem**, tel. 461 548 273, e-mail: [v.erbes@vodarenskasvitavy.cz](mailto:v.erbes@vodarenskasvitavy.cz). **Marek Antoš, OfiP**