

ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD JAROMĚŘ

V období 5/2021–12/2022 proběhla na Čistírně odpadních vod v Jaroměři kompletní rekonstrukce a modernizace technologického vybavení. Původní technologie z roku 1995, kdy byla ČOV vybudována, byla mnohdy za garantovanou dobou životnosti. Pro obsluhu někdy nebylo snadné udržovat technologii v provozuschopném stavu při dodržení všech bezpečnostních předpisů. Proto jsme všichni zde na ČOV Jaroměř přivítali tuto rekonstrukci.

Nyní je čistírna modernizovaná a měla by sloužit dalších 25–30 let. Zásahu na hladkém a spolehlivém provozu může mít každý zodpovědný občan Jaroměře a okolních obcí připojených na jaroměřskou kanalizaci.

V průběhu let se složení přitékajícího znečištění na ČOV mění. Bohužel k horšímu. V domácnostech se stále více používají látkové vlhčené ubrousky a různé hygienické pomůcky, které se v kanalizaci nerozpustí a způsobují přicpávání čerpadel a poruchové stavy čistírny. **Takže velmi prosím – vlhčené ubrousky v žádném případě nevyhazovat do WC, protože do kanalizace nepatří.**

Další velký problém jsou tuky a oleje vylévané do odpadů. Tuky v první řadě mohou udělat problém hned na odtoku z bytu nebo domu tím, že ztuhnou a způsobí ucpání kanalizační přípojky, která je vždy majetkem vlastníka nemovitosti. A pokud se dostanou až do kanalizace a na ČOV, tak i zde způsobují velké problémy. **Opět velmi prosím – tuky a oleje v žádném případě nevlévat do dřezu nebo WC, ani ty do kanalizace nepatří.**

Žádám proto občany Jaroměře a okolních obcí o dodržování platného Kanalizačního řádu, který je uveřejněn na webových stránkách společnosti Městské vodovody a kanalizace s.r.o. Jaroměř (www.mevakjar.cz). Pomůžete tím tomu, aby nová čistírna sloužila nám všem dobře, hladce, bez poruch a dlouho. A samozřejmě s menšími náklady.

Do budoucna plánujeme komentované prohlídky pro školy i širší veřejnost, na kterých se zájemci budou moci seznámit s technologickým postupem čištění odpadních vod v Jaroměři.

Hejna Luboš
Vedoucí provozu ČOV

Foto 1: nová dmychadla



Foto 2: nové jemné česle

