

HLAVNÍ CÍLE KVALITY PRO ROK 2024

Trvale zkvalitňovat služby zákazníkům

- **Na Vsetínsku** pokračovat v investici přívodního řadu VDJ Ústí – ČS Lužná a přeložek. V obci Hovězí prodloužit vodovod v místní části Suška. Pro zajištění kvality pitné vody provést sanaci vodojemu Ústí a opravu skupinového vodovodu Stanovnice. Na úseku odpadních vod zahájit opravu kanalizací ve Vsetíně, ul. Zbrojovácká, Na Výsluní a v Luhu II.
- **Na Valašsko - Meziříčsku** dokončit výměnu vodovodu v obci Jasenice, zahájit obnovu vodovodního řadu Kelečsko a propojení vodovodu ve Valašském Meziříčí, ul. Výletní a Štěpánov. Opravit vodovodní řady ve Valašském Meziříčí, ul. Vsetínská, Vrbenská a Vrchovina. Na úseku odpadních vod opravit kanalizaci ve Valašském Meziříčí, ul. Palackého a prodloužit kanalizaci v ul. Nad Tratí.
- **V Rožnově pod Radhoštěm** dokončit investici zásobování pitnou vodou v lokalitě Horní Paseky. Vybudovat vodovodní řad v průmyslové zóně Rožnova pod Radhoštěm. Na úseku odpadních vod zahájit opravu kanalizace v Rožnově pod Radhoštěm, ul. Lipová a ul. Zemědělská a opravu v Hutisku-Solanci, U Hřiště.
- **Na ÚV Karolinka** pokračovat v přípravách intenzifikace úpravy technologie na ÚV Karolinka s cílem zajistit požadované kvality vyráběné pitné vody z nádrže Stanovnice. Snahou je zajistit spolufinancování z vybraného dotačního programu.
- Pro předcházení poruchovosti a rizikům na základě výsledků kamerového monitoringu, pokračovat v opravách kanalizačních řadů systémem vložkování s cílem zamezit prosakování odpadních vod do podloží, a tím snížit negativní vliv na životní prostředí.

Propagovat odbornou činnost

- Pokračovat v propagaci vodárenství a rozšíření obecného povědomí u široké veřejnosti.
- Při příležitosti Světového dne vody uspořádat „Den otevřených dveří“ na vybraných vodohospodářských objektech společnosti.

Zlepšit interní komunikaci a přenos informací

- Pokračovat v navádění relevantních údajů o vodovodní a kanalizační síti do GIS.
- Rozšířit přístup k nahlížení na data z dispečinků odpadní vody pomocí SCADA systému řízení.
- Zvýšit zabezpečení vytipovaných vodohospodářských objektů pomocí kamerového systému.
- Zvýšit kybernetickou bezpečnost formou informování zaměstnanců o nových hrozbách a jejich předcházení.

Zvyšovat odbornou úroveň kvalifikace vybraných zaměstnanců

- Zajistit účast vybraných zaměstnanců na odborných konferencích, seminářích a veletrzích vztahujících se k vodohospodářské problematice. Zajistit účast na aktuálních seminářích k měnící se legislativě v průběhu roku (i on-line formou).

Zlepšovat pracovní podmínky zaměstnanců společnosti

- Pro zlepšení pracovních podmínek zaměstnanců a předcházení pracovním úrazům dbát na zabezpečení vhodných ochranných pracovních prostředků vč. pravidelné kontroly správného používání. Pracoviště průběžně vybavovat potřebným strojním vybavením, náradím, nástroji a pracovními pomůckami.