

Priorita D.3 Rozvoj technické infrastruktury

Výstavba a rekonstrukce inženýrských sítí představuje investičně velmi nákladné akce. Mezi takové patřil například projekt **Odkanalizování místní části Lubiny**, který byl realizován v letech 2011–2012. Téměř 16km splašková gravitační stoková síť je ukončena v čerpacích stanicích a dále výtlačnými řady napojena na kanalizaci SmVaK Ostrava. Čištění odpadních vod je zajištěno v čističce odpadních vod v Kopřivnici, která prošla rekonstrukcí v roce 2010 a má dostatečnou kapacitu pro likvidaci odpadních vod z celé řešené oblasti a výhledově i z dalších lokalit.

Odkanalizování bylo realizováno v rámci společného projektu Svazku obcí regionu Novojičínska, který byl podpořen dotací z Operačního programu Životní prostředí. Náklady na vybudování kanalizace v Lubině, včetně doprovodných nákladů zahrnujících příspěvky na vybudování soukromých přípojek občanů a náklady na obnovu místních komunikací, přesáhly 105 mil. Kč. Dotace činila 62,1 mil. Kč.

Další významnou akcí je **modernizace tepelných sítí města**. Projekt, jehož stavební část byla zahájena v roce 2013, realizuje společnost Teplo Kopřivnice spoluvlastněná městem. Náklady na modernizaci tepelných sítí činí 219 mil. Kč, přičemž 40 % (cca 91 mil. Kč) pokryje dotace z Operačního programu Podnikání a inovace. Financování zbývajících částky zajistila společnost Tenza – strategický partner projektu vlastníci 49,5% podíl společnosti Teplo Kopřivnice.



Stavební práce při rekonstrukci tepelných sítí.

Projekt modernizace tepelných sítí umožnil také rychlejší realizaci **metropolitní sítě**. Optické kabely, které jsou pokládány společně s rozvody tepla, povedou optické vlákno až k počítači každého zákazníka, což umožní využívat připojení k internetu a další služby s použitím špičkové technologie. Kopřivnice se tím zařadí mezi několik málo měst v republice, která v takovémto plošném rozsahu optickou síť realizují. Projekt zajišťuje městská společnost Kabelová televize Kopřivnice.

Při stavbách chodníků a cyklostezek, rekonstrukcích místních komunikací či při obnově veřejných prostranství bylo rovněž modernizováno a rozšiřováno **veřejné osvětlení**.

Od roku 2012 je realizován také projekt Varovný a monitorovací protipovodňový systém, jehož hlavní část představuje **budování bezdrátového městského rozhlasu**. Akce za 10,7 mil. Kč, která je podpořena dotací 9,7 mil. Kč, bude dokončena v roce 2015.

Město každoročně investuje 17–23 mil. Kč do **rekonstrukcí městských bytových domů**. Tyto finance jsou určeny především na výměny oken, vchodových dveří, rekonstrukci střech, zateplení obvodových plášťů, sanaci sklepů, výměny výtahů apod. Investice jsou z velké části hrazeny příjmy z nájmu bytů. Městu se však daří i v této oblasti získávat dotační zdroje buď z programu Zelená úsporám nebo z Integrovaného operačního programu v rámci realizace Integrovaného plánu rozvoje města pro obytnou zónu Kopřivnice Jih.



„Kremačka“ na ulici Obránců míru.



Bytové domy na sídlišti Jih.