

## **Zpráva o stavu vodohospodářské infrastruktury v obci Lutín**

Veřejný vodovod i veřejná kanalizační síť v obci Lutín byla budována většinou v 50-tých a 60-tých letech 20.století v akci „Z“. Její stáří se tedy pohybuje kolem 50 a 60 lety, výjimkou nejsou i úseky ještě starší. Po takové době se začnou ve zvýšené míře objevovat poruchy na sítích, strojní zařízení dosluhuje.

Každý rok před jeho koncem předkládáme Radě obce Lutín návrhy na opravy a nutné výměny zařízení na vodohospodářské infrastruktuře. Každoročně se Rada obce Lutín snažila vybrat jen nejnútnejší náklady, aby občany navýšením ceny vodného a stočného příliš nezatěžovala. Nebyly proto realizovány již několikrát plánované akce, které však již nelze nadále odkládat a v tomto roce je nutné tyto opravy realizovat.

Do naší firmou provozované vodohospodářské infrastruktury nepatří jen rozvody pitné vody a odkanalizování obce.

Pitná voda je čerpána z vodního zdroje Trávníky, který se nachází v 1. ochranném pásmu, což znamená, že zdroj pitné vody pro obyvatelstvo musí být plně zabezpečen proti možnému znehodnocení. Nové oplocení areálu se již několik let odkládá. Pletivo je na několika místech stržené, betonové sloupky přelámané, v areálu se volně pohybují venčení psi apod. Tato surová voda je čerpána podzemním potrubím do VDJ Skály, který má 2 komory po 1000 m<sup>3</sup>. Potrubí v armaturní komoře po více než 30 letech je značně rezavé, šoupáky v případě poruchy nejdou uzavřít, čímž se jakákoliv oprava značně komplikuje. Stěny obou nádrží je třeba postupně sanovat, neboť povrchový beton v nádržích je již částečně narušen a mohlo by dojít k zhoršení kvality pitné vody. Na rozvodech pitné vody je potřeba stále častěji opravovat některé úseky, armatury nelze uzavřít ani na síti, je třeba provést výměny některých hydrantů.

Po použití se z pitné vody stává voda odpadní. Kanalizační síť je nutno po částech čistit, aby se udržela její průchodnost a následně provést monitoring, aby bylo možné zjistit v jakém je kanalizace technickém stavu. V konečné fázi odpadní voda přiteče na čistírnu odpadních vod, která musí tuto vodu vyčistit tak, aby bylo u vody odtékající do řeky dosaženo všech parametrů, které určuje platná legislativa.

Bohužel se v tomto roce ještě na zvýšení ceny vodného a stočného podílí nárůst DPH na 14%.

Věříme, že pochopíte nutnost tohoto navýšení. Stejně jako každý dům potřebuje průběžně opravovat střechu nebo fasádu, i vodohospodářská infrastruktura podléhá také stáří a její opravy jsou opravdu nevyhnutelné.

Provozovatel vodovodů a kanalizace  
ARKO TECHNOLOGY, a.s.