

Z REGIONŮ

Investice a opravy vodárenské infrastruktury vloni na Jičínsku za 74 milionů korun

Vodohospodářská a obchodní společnost, a. s., (dále VOS) v roce 2016 ze svého téměř 200 milionového obratu vložila do vodárenské infrastruktury téměř 74 milionů korun. Průběžně probíhaly plánované opravy, investice pak putovaly například do nových sítí v obcích, zlepšení stávající infrastruktury či propojování vodovodů a posilování vrtů. Například v Jičíně se VOS postarala o zahájení prací na připojovacím bodu pro odkanalizování areálu kasáren, kde má v budoucnu vyrůst nová městská čtvrť. Investice je zde celkem 4,5 milionu, vloni byly profinancovány miliony dva.

Výrazná investice proběhla v Sobotce v ulici Na Celné za celkem 6 milionů korun. Zde bylo postaveno cca 400 metrů nové kanalizace, se kterou byl zároveň opraven i vodovod. Ve Valdčicích byla v roce 2016 dokončena obnova části kanalizační infrastruktury v ulici Přátelství za 4 mil. Kč. Letos se zde bude ještě pokračovat za využití moderních technologií – oprava se provede zevnitř potrubí bez nutnosti zásahu do vozovky. Stejně se bude postupovat v Kopidlně v ulici Husova. V Hořicích došlo zase k celkové výměně hlavního přívaděče splaškových vod

k ČOV. Náročné práce probíhaly po úsecích, protože se splašková voda musela postupně přečerpávat. Pro automobily musely být domluveny objízdné trasy. Akce zatím stála 2,8 mil. Kč – letos ještě dojde k položení finálního povrchu silnice za cca 1,5 milionu. Společnost pak dále tak jako každý rok průběžně lokálně opravovala sítě, revizní šachty či poklopy. Neinvestovalo se ale jen do vodovodní infrastruktury – byla dokoupena nová technika pro krizové situace nebo se projektovalo. Do vozového parku VOS přibyla autocisterna na podvozku 4 × 4 s vytápěným rozvodem vody pro nouzové zásobování obyvatel, která stála 2,9 mil. Kč bez DPH. Přikoupen byl také naftový agregát za 0,5 mil. Kč bez DPH. Potřeba obou strojů vyvstala již v roce 2015, kdy byla společnost zapojena do cvičení vícedenního výpadku elektřiny. Vloni se také začala projektovat intenzifikace úpravní vody v Libonicích na Hořicku a propojení skupinového vodovodu Boháňka, Cerekvice a Jeřice na již zrekonstruovanou úpravnu v Březovicích. Rekonstruována by měla být rovněž úpravna vody v Lázních Bělohradě a objekty na trase z Bělohradu do Jičína

Vodohospodáři pomohli zmodernizovat dílny ZŠ Rokycanova Sokolov



Vodohospodářská společnost Sokolov, s. r. o., (dále VOSS) si je vědoma problémů s obsazováním technicky orientovaných pracovních míst, a proto se její zaměstnanci rozhodli zapojit do akce Podpora technického vzdělávání na ZŠ pomocí při modernizaci vybavení tolik potřebných dílen. V rámci firemního dobrovolnictví se vloni v listopadu vydala čtveřice zaměstnanců do ZŠ Rokycanova v Sokolově, kde strávila celý den renovací pracovních desek. Zaměstnanci každoročně pomáhají okolnímu prostředí formou firemního dobrovolnictví. Leckdy se tak pomůže neziskovým organizacím, které již nemusí shánět peníze pro realizaci drobných projektů. Společnost v rámci firemního dobrovolnictví uvolní své zaměstnance, ale například i techniku nutnou pro vykonání jednotlivých prací. Vedení společnosti zavedlo firemní dobrovolnictví v roce 2011 a záleželo jen na za-

městnancích, zda se najdou dobrovolníci, kteří mají chuť pomoci. První akcí byla pomoc čtrnácti dobrovolníků z řad zaměstnanců společnosti Domu dětí a mládeže v Sokolově. Vodohospodáři přijali roli zahradníků a za pomoci zapůjčené mechanizace odstranili hromadu zeminy, srovnali okolní terén tak, aby mohla být větší část zahrady využívána dětmi. Pomoc pokračovala i v dalších letech, kdy zaměstnanci podpořili sokolovské kluby seniorů, občanské sdružení Chráněné bydlení, rokycanskou nemocnici či základní školy v provozovaném regionu. VOSS upřednostňuje pomoc potřebným prostřednictvím firemního dobrovolnictví před jednorázovou finanční pomocí. Zaměstnanci společnosti se minimálně jednou ročně objevují v roli dobrovolníků bez ohledu na profesi a věk v celé oblasti, kde VOSS působí.

Z REGIONŮ

Praha letos investuje do vodohospodářského majetku přes 4 miliardy korun



Hlavní město Praha bude prostřednictvím Pražské vodohospodářské společnosti a. s. (PVS) v letošním roce investovat do rekonstrukcí vodovodní a stokové sítě téměř 1,5 miliardy korun. Dalších 2,9 miliardy korun investuje město do výstavby Nové vodní linky Ústřední čistírny odpadních vod (ÚČOV), která by měla být dokončena v srpnu 2018. PVS bude v roce 2017 pracovat s rozpočtem 1 958 106 000 Kč, přičemž na rekonstrukci vodohospodářské infrastruktury je určeno přes 1,4 mld. Kč a 550 mil. Kč půjde jako příspěvek na dostavbu Nové vodní linky. Mezi významné akce bude patřit například kompletní rekonstrukce čerpací stanice Novodvorská v Praze 4 s náklady cca 35 mil. Kč, rekonstrukce kanalizací a obnovy vodovodních řadů v ulici Klapkové v Praze 8 v celkové výši zhruba 120 mil. Kč a řada dalších akcí.

Pokračovat bude samozřejmě i celková přestavba ÚČOV na Císařském ostrově. V rámci výstavby Nové vodní linky ÚČOV nyní probíhají především intenzivní práce na stavebních konstrukcích. Postupně začíná i instalace některých strojně technologických zařízení. Do konce prosince 2016 byly uplatněny faktury v celkové výši 2 127 175 034 Kč, což je 38,7 %, z celkové ceny stavby ve výši 5 786 594 898 Kč (vše bez DPH). Pro rok 2017 počítá schválený rozpočet hlavního města Prahy s náklady ve výši 2 900 000 000 Kč (bez DPH). Letos bude ukončena komplexní modernizace Zdroje pitné vody Káraný. V současné době již probíhá projekt Komplexní opatření na Zdroji pitné

vody Káraný, a. s., který je zaměřen na zlepšení kvality filtrované vody, zabezpečení stability a spolehlivosti systému a zlepšení ochrany zdrojů pitné vody (zejména ochrany vsakovacích nádrží a horninového podloží). Akce bude dokončena na podzim roku 2017 podle schváleného harmonogramu prací. Společnost získala na tuto akci na konci roku 2016 dotaci od Státního fondu životního prostředí ve výši šedesáti pěti procent z ceny projektu, což představuje částku přesahující 80 milionů Kč z celkových nákladů ve výši 125 758 637 Kč bez DPH. Cílem projektu je zlepšení kvalitativních parametrů (menší zákal a menší biologické znečištění) předčištěné surové vody před jejím vsakem do horninového podloží, kde dochází k její finální úpravě na vodu pitnou. Zároveň realizací projektu v oblasti násoskových řadů dojde ke zlepšení kvality dodávané pitné vody a současného snížení hodnot vybraných parametrů (množství železa a mechanických nečistot), které v současné době občas převyšují stanovené limity.

Výstavba nového provozního střediska Broumov

Představenstvo akciové společnosti Vodovody a kanalizace Náchod, a. s., (dále VaK Náchod) schválilo před dvěma lety investici s předpokládanou cenou 20 mil. Kč na výstavbu provozního střediska Broumov. Důvody pro výstavbu byla skutečnost, že objekt bývalého provozního střediska byl po technické a stavební stránce nevyhovující a vyžadoval by rozsáhlou rekonstrukci. Ani dispoziční uspořádání nebylo ideální a velkou nevýhodou bylo umístění některých skladových prostor mimo uzavřený areál. Záměrem investora bylo vybudování ucelených skladových prostor provozního střediska do jednotného areálu včetně dostatečného zázemí pro administrativní a provozní pracovníky, dále zajištění chybějících garážových prostor pro tech-

niku a zřízení zpevněných ploch pro dočasné skládky sypkých materiálů nutných pro provozní údržbu vodovodů a kanalizací. Vlastní příprava celé investice byla zahájena už v roce 2013 zpracováním projektu, kterého se ujala společnost Broumovské stavební sdružení s. r. o. Na základě otevřeného výběrového řízení se vítězem na dodavatele stavby stala společnost SWIETELSKY stavební s. r. o. – oblast Hradec Králové. Investice v celkové výši 19,6 mil. Kč, která byla plně hrazena z vlastních zdrojů VaK Náchod, byla po šestnácti měsících realizace úspěšně dokončena.

Zdroje: internet a tiskové zprávy vodárenských společností.

Rádi uveřejníme informace i o vašich akcích či projektech. Napište nám o nich do redakce.