

Rekonstrukce úpravní vody v Březovicích je téměř hotová, spouští se nové technologie

Tisková zpráva
27. 7. 2015

Rozsáhlá rekonstrukce úpravní vody v Březovicích na Hořicku se chýlí ke konci. Stavební část je téměř dokončena a postupně se zapojují nové technologie a třetí vrt. Pro obyvatele Hořicka to může dočasně znamenat nárazové problémy s kvalitou vody, kde se může objevit zákal nebo pevné částice. Několik dalších měsíců pak bude probíhat tzv. zkušební provoz, který zaručí, že technologie získávání a úpravy vody budou správně fungovat.

Od července loňského roku probíhá na Hořicku modernizace úpravní vody Březovice. Na rekonstrukci za celkem 97 milionů, kterou provádí společnost VCES a.s., získala Vodohospodářská a obchodní společnost a.s. 66 milionů z dotace Ministerstva životního prostředí. Stavba probíhala po celý rok za plného provozu, a aby nebyly dodávky vody pro obyvatele často přerušovány, docházelo průběžně k přepojování dodávek vody z jiných zdrojů. Více se také dbalo na kontrolu kvality vody. Nyní je stavební část téměř dokončena a zapojujány jsou nové moderní technologie. „Úpravna pomalu přechází na tzv. zkušební provoz, zapojují se nové technologie získávání a úpravy vody a dochází k přepojování zdrojů. Proto se může ojediněle stát, že když voda doteče k našim zákazníkům, bude lehce zakalená nebo se v ní objeví pevné částice. Tato voda je zdravotně nezávadná, nicméně doporučujeme její kvalitu ověřovat vizuálně např. i při praní prádla.“ vysvětluje ředitel VOS a.s. Ing. Richard Smutný.

V rámci rekonstrukce byly provedeny úpravy hlavní provozní budovy, odstraněna byla budova chlorovny a došlo k sanaci 400 kubíkové akumulární nádrže, která slouží jako rezervoár vody. Nově v areálu vyrostla další akumulární nádrž o objemu 500 m³, celkem tedy bude pro obyvatele k dispozici na 900 m³ vody k okamžitému odběru. Poté byla doplněna technologická linka o další separační stupeň a bylo zefektivněno dávkování chemikálií upravujících vodu. Připojen byl také třetí vrt, který nebyl dosud používán. Aby nebyli v průběhu stavby obyvatelé omezováni v dodávce vody, byly vodojemy zásobeny vodou z úpravní Libonice. Hlavním cílem rekonstrukce je plné využití kapacity vrtů a také zefektivnění úpravy získané vody. Nové technologie dokážou vodou dokonce šetřit, a to již při výrobě, kdy vznikají vody odpadní, jejichž objem dokáže nová technologie snížit. Zlepší se i hodnoty parametrů jakosti vody a VOS a.s. uspoří na provozních nákladech.

Úpravna Březovice slouží už od 60. let a je jedním ze dvou hlavních zdrojů pro výrobu pitné vody v rámci skupinového vodovodu Hořice a zásobení přilehlých obcí. V areálu úpravní jsou tři podzemní vrty, z nichž se zatím využívaly jen dva. Z vrtů je možné odebírat celkově až 30 l/s z hloubky 65 m. Denně linka upraví 955 m³ vody, která je zde více železitá, a proto vyžaduje úpravu ještě před tím, než je odváděna do domácností. Z areálu úpravní je voda dále vedena řadem do vodojemu Gothard, který má objem 800 m³ a zásobuje vodou zhruba polovinu obyvatel Hořic a okolí.

Bližší informace Vám podá: Ing. Richard Smutný, ředitel VOS a.s., tel.: 493 544 811

Vodohospodářská
a obchodní společnost a.s.
Na Tobolce 428
50645 Jičín

www.vosjicin.cz
vosjicin@vosjicin.cz
493 544 811
IČ 60109149

Registrace u Krajského
soudu v Hradci Králové,
oddíl B, vložka 1045

