

## **Vodárny Chrudim opravily další část přivaděče východočeské vodárenské soustavy N1**

**Datum: 01.03.2024 , Zdroj: Zpravodajství ČTK**

Chrudim 1. března (ČTK) – Společnost Vodovody a kanalizace Chrudim zakončila druhou etapu rekonstrukce části přivaděče Vodárenské soustavy východních Čech. Během dvou let podstoupil opravy úsek od vodojemu Slatiňany po vodojem Mikulovice v délce 8,18 kilometru za 197 milionů korun. Přivaděčem chrudimské vodárny dodávají pitnou vodu do Pardubic a tamní vodárny ji mohou předávat ještě dál, řekl dnes novinářům prokurista firmy Pavel Koreček.

"Původní přivaděč je z roku 1960, takže se dělala rekonstrukce vtahováním polyetylenové vložky do původního ocelového potrubí," uvedl Koreček.

Po dobu stavby musely být zajištěny nepřetržité dodávky vody odběratelům. Přivaděčem putuje k 300.000 obyvatel, k firmám a institucím, ročně jím proteče kolem tří milionů krychlových metrů vody. Pitnou vodu během rekonstrukce zajišťovaly provizorní vodovody položené souběžně s přivaděčem. Opravy podstoupily i vodojemy ve Slatiňanech a Chrudimi. Na projekt získaly chrudimské vodárny dotaci 96 milionů korun od ministerstva zemědělství, ostatní náklady hradily ze svých zdrojů.

V roce 2021 chrudimské vodárny dokončily rekonstrukci první části přivaděče mezi prameništěm podzemní vody v Podlažicích a vodojemem ve Slatiňanech. Náklady dosáhly skoro 130 milionů korun bez DPH, na investici přispěly krajské a státní dotace přibližně 90 miliony korun.

Vodovody a kanalizace Chrudim už zahájily opravu poslední části přivaděče. "Zbývá nám ještě úsek od úpravny vody Monaco po vodojem Slatiňany. Je to pouhých 800 metrů, ale ohledem na skalní podloží to bude složitá záležitost, ale měli bychom to mít letos hotové," řekl Koreček. Vodárny také plánují rekonstrukci a zvýšení kapacity úpravny vody na Seči, kde se náklady odhadují asi na 170 milionů korun. Stavba by byla kvůli financování rozložena do dvou let, začít by mohla na podzim.

Vodárenská soustava východní Čechy propojuje Chrudimsko, Pardubicko, Královéhradecko a Náchodsko. Jejím prostřednictvím se zajišťují dodávky pitné vody z míst jejího přebytku, Chrudimska a Náchodska, na Pardubicko a Královéhradecko, kde je jí dočasný nedostatek. Z Chrudimska lze prostřednictvím soustavy dopravit až 400 litrů pitné vody každou vteřinu, potrubím proudí každý rok ze zdrojů na Chrudimsku do Pardubic zhruba tři miliony metrů krychlových vody. Pitná voda z Chrudimska se tak dodává více než 300.000 obyvatel regionu.