



Ulaganje u budućnost

Projekt je sufinancirala Europska unija iz Kohezijskog fonda.

Sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije ČAKOVEC

## Završen 273 milijuna kuna vrijedan projekt aglomeracije Čakovec

**Čakovec, 5. veljače 2018.** – Ministar zaštite okoliša i energetike **Tomislav Ćorić** proglašio je na današnjoj svečanosti radove na izgradnji sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Čakovec – završenim. Time je u manje od tri godine u potpunosti realiziran najveći i najkompleksniji infrastrukturni projekt na području Međimurja, vrijedan **više od 273 milijuna kuna**, a kojeg je Europska unija sredstvima iz Kohezijskog fonda sufinancirala sa 73 posto.

Uz ministra Ćorića, na svečanosti u organizaciji komunalnog poduzeća **Međimurske vode** sudjelovali su i generalni direktor Hrvatskih voda **Zoran Đuroković**, gradonačelnik grada Čakovca **Stjepan Kovač**, načelnici općina Nedelišće, Pribislavec, Strahoninec, Sveti Juraj na Bregu i Šenkovec te međimurski župan **Matija Posavec**. Svečanost završetka radova održana je na lokaciji uređaja za pročišćavanje otpadnih voda Čakovec koji je rekonstruiran i moderniziran u sklopu projekta te mu je, između ostalog, efikasnost pročišćavanja otpadnih voda podignuta na najviši, treći stupanj, a ukupni kapacitet na 75 tisuća ekvivalent stanovnika.

Uz spomenuti uređaj, u sklopu projekta „**Sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Čakovec**“ položeno je gotovo 80 kilometara novih kanalizacijskih cjevovoda, sagrađene su 34 nove precrpne stanice te je izvedeno preko 3.350 kućnih priključaka. Na današnjoj svečanosti naglašeno je kako je jedan od glavnih rezultata ovog projekta činjenica da je za čak 8.500 novih korisnika omogućeno priključivanje na javnu mrežu odvodnje.

Nadalje, postojeći sustav odvodnje na području grada Čakovca i općine Šenkovec rekonstruiran je i saniran u dužini od gotovo 20 kilometara, a u sklopu ovog dijela projekta izvedeni su i radovi na pet postojećih precrpnih stanica te na dva kišno-retencijska bazena ukupnog volumena 1860 kubičnih metara. Međimurske vode su u sklopu projekta nabavile i novo vozilo za održavanje sustava odvodnje vrijedno gotovo 2,6 milijuna kuna (bez PDV-a) koje je namijenjeno čišćenju i uklanjanju nečistoća iz kanalizacijskih cijevi te njihovom transportiranju do mjesta deponiranja, s mogućnošću recikliranja usisane vode i njezinog ponovnog korištenja za ispiranje.

Projekt „Sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Čakovec“ izvodio se u razdoblju od ožujka 2015. do prosinca 2017. godine na području grada Čakovca i pet spomenutih općina te je obuhvatilo 31 naselje. Kako je naglasio direktor Međimurskih voda, **Vladimir Topolnjak**, značaj ovog projekta za lokalnu zajednicu je višestruk jer je unaprjeđenjem usluga odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda te njihovim usklađivanjem s EU propisima i najsuvremenijim standardima poboljšana kvaliteta života i zdravlja ljudi, a ujedno je osigurana i bolja zaštita i očuvanje okoliša.