

Sporočilo medijem

Oskrba z vodo v Podnartu odslej boljša

Podnart, 26. julija 2013 – V Podnartu smo zaključili gradnjo dela vodovodnega omrežja, ki predstavlja trajnostno rešitev na področju oskrbe z zadostno količino kakovostne pitne in požarne vode na tem območju. Z novozgrajenim delom vodovoda smo odpravili enega večjih ozkih grl za oskrbo prebivalcev z vodo v občini Radovljica. Z dogodkom, ki je potekal pred črpališčem Babji mlin v Podnartu, smo vodovod simbolično predali njegovemu namenu.

Na poti do boljše preskrbe vaščanov

Občina Radovljica je pristopila k aktivnemu reševanju oskrbe z vodo na območju Podnarta pred več kot 15 leti. Z več investicijami smo postopno vzpostavili pogoje za bolj kakovostno in zanesljivo oskrbo s pitno vodo.

Pri izgradnji vodovoda je aktivno vlogo odigrala tudi družba Atotech Slovenija, d.d., ki z vlaganji ni izboljšala le preskrbe svojega podjetja, temveč je prispevala k dobrobiti vseh vaščanov Podnarta.

Kdaj	Kaj	Učinek
1998	Vključitev dodatnega zajetja v oskrbo.	Povečanje količine vode na viru za skoraj 100 %.
2004 – 2005	Sanacija dveh zajetij, izgradnja vodarne in črpalne postaje Babji mlin v Podnartu, ureditev premoženjsko-pravnih zadev v zvezi z infrastrukturnimi objekti za oskrbo z vodo in zavarovanje območja vodnega vira z ograjo.	Večje količine zajete vode, večja zmogljivost in regulacija prečrpavanja.
2006	Obnova centralnega zbiralnika vode na Ovsišah, vzpostavitev daljinskega nadzornega sistema med objektoma črpališče Babji mlin in vodohran Ovsiša ter centralnim nadzornim sistemom Komunale Radovljica.	Stalen nadzor delovanja in možnost alarmiranja.
2011	Zgrajen je bil prvi odsek vodovoda v Podnartu v dolžini 330 m (od območja ceste Podnart – Zaloše, mimo industrijskega območja Atotecha); soinvestitor izgradnje tega vodovoda je bilo podjetje Atotech. Istočasno je bil zgrajen tudi nov priključni vodovod za industrijsko območje podjetja Atotech.	Izvedba dela infrastrukture do neposredne priključitve na zajetje.

Po letu 2011 so krajani Podnarta pogosto občutili motnje pri oskrbi z vodo. Povzročale so jih hidravlične razmere v vodovodnem sistemu, nestabilen pretok in tlak, spremenljive količine in pomanjkanje vode.

Slednjič tudi v Podnartu pogoji za dobro oskrbo

Z zaključeno drugo fazo izgradnje vodovoda Podnart so postavljeni pogoji za dobro oskrbo s pitno in požarno vodo v kraju.

Drugo fazo projekta vodovoda Podnart, ki je nadaljevanje investicije iz leta 2011, je projektirala **Komunala Radovljica, d.o.o.**, ki je bila tudi glavni izvajalec del.

Nov, **320 metrov** dolg vodovodni sistem poteka po cesti mimo območja Atotecha v smeri proti Zalošam do zajetja Babji Mlin. V oskrbo je bil sočasno vključen tudi **dodaten vodohran s kapaciteto 50 m³** za oskrbo v Podnartu. Gradnja se je začela v juniju in končala julija letos. Vrednost investicije je **63 tisoč evrov**. Občina Radovljica je zagotovila 38 tisoč evrov, 25 tisoč evrov pa je za razvoj kraja prispevala družba Atotech Slovenija.

Nov vodovod prinaša:

- boljšo oskrbo z vodo za vse prebivalce Podnarta; manj nenačrtovanih motenj;
- boljše hidravlične razmere, ki vplivajo na stabilnejši tlak, boljši pretok (do 40 m³/h) in količino vode;
- z obnovo devetih zasebnih priključkov manjše vodne izgube; nadomestili smo tudi salonitne cevi;
- za 150 % večje rezerve pitne in požarne vode;
- z novimi hidranti tudi večjo požarno varnost.

Z novozgrajenim delom oskrbovalnega omrežja vodovoda je bila zamenjana stara napeljava, ki je predstavljala ozko grlo ter povzročala nenadne prekinitve oskrbe z vodo in velika nihanja tlaka. Nova investicija bo, v povezavi s predhodno izvedenimi vlaganji in z vključitvijo dodatnega hranilnika, bistveno izboljšala zanesljivost in kakovost oskrbe s pitno in požarno vodo.

V Podnartu je bilo slovesno

Krajane Podnarta in goste je ob simbolični predaji vodovoda njegovemu namenu nagovoril **Ciril Globočnik, župan občine Radovljica**, ki je izpostavil prizadevanja občine za zagotovitev kakovostne pitne vode za vse občane. Posebej je pozdravil pripravljenost Atotecha Slovenija, d.d., za aktivno vključevanje v razvoj kraja.

Direktor Komunalne Radovljica, d.o.o., Matija Žiberna je opisal tehnične značilnosti investicije, ki jo je projektirala in izvedla Komunala Radovljica. Poudaril je, da bo trajnostno in ekonomično rešitev oskrbe Lipniške doline predstavljalo povezovanje oskrbovalnega vodovoda Radovljica z lokalnimi vodovodnimi sistemi Lipniške doline.

Dr. Mariana Rebernik, direktorica družbe Atotech Slovenija d.d., je poudarila, da je to šele prvi korak k ureditvi komunalne infrastrukture Podnarta. V podjetju si nadejajo, da bo lokalna skupnost čim prej pristopila tudi k ureditvi kanalizacije in sanaciji cest.

Predsednik KS Podnart Sašo Finžgar je izrazil prepričanje, da bo nova pridobitev spodbudno vplivala na življenje ljudi in jim zagotavljala večjo požarno varnost.

Razvoj oskrbe s pitno vodo v občini Radovljica

Danes imamo v občini Radovljica več kot 185 kilometrov javnega vodovoda. Dolgoročna strategija Občine Radovljica je ustvarjati pogoje za kakovostno, zanesljivo, trajnostno in ekonomično oskrbo s pitno vodo za vse uporabnike v občini Radovljica. Naša prednost so izdatni viri pitne vode najvišje kakovosti. Glede na to, da je večji del občine relativno redko poseljen, je za kakovostno oskrbo s pitno vodo na teh območjih zelo pomembno, da se lokalni vodovodni sistemi povezujejo z večjimi, tudi preko občinskih meja (povezava vodovodnih sistemov Žirovnice in Radovljice).

V preteklosti je občina Radovljica že poskrbela za trajnostno rešitev vodovodnega omrežja Radovljice in bližnje okolice. Z izgradnjo zadnjega dela vodovoda Podgora leta 2012 so vsi prebivalci občine, tudi krajani Slatne, Zadnje in Srednje vasi ter Mlake, ki so se prej oskrbovali iz zasebnih, večkrat problematičnih, vodovodnih sistemov, dobili možnost priključitve na javni vodovod. Občina Radovljica je tako postala ena redkih v državi, v kateri imajo vsi prebivalci možnost priključitve na javni vodovod.

Občina Radovljica si prizadeva za sofinanciranje izgradnje vodovodnih sistemov iz evropskih sredstev. Pravkar poteka tudi razpis za oddajo javnega naročila za izgradnjo zadnje etape magistralnega vodovoda Radovna - Bled - Radovljica na odseku **Hraše - Ledevnica**. Ta objekt je ključen za prihodnje povezovanje vodovoda Radovljica z lokalnimi vodovodnimi sistemi Lipniške doline. Povezava vodovoda na levem in desnem bregu Save bo povečala tudi ekonomičnost vodovodnega sistema.

Več informacij: Blanka Mrak, GSM: 041 636 017, e-naslov: blanka.mrak@komunala-radovljica.si