



**Mestna občina
Novo mesto**

Kabinet župana

Seidlova cesta 1, 8000 Novo mesto
T. 07 39 39 244
F. 07 39 39 269
E. mestna.obcina@novomesto.si
W. novomesto.si

**PREDSTAVNIKOM
MEDIJEV**

SPOROČILO ZA MEDIJE

Zaključek projekta Hidravlična izboljšava vodovodnega sistema na območju osrednje Dolenjske

Pet dolenjskih občin s kakovostno in zanesljivo oskrbo s pitno vodo

Novo mesto, 15. junij 2022 – Župan Mestne občine Novo mesto Gregor Macedoni in minister za okolje in prostor Uroš Brežan sta minuli ponedeljek na rotovžu ob zaključku projekta Hidravlična izboljšava vodovodnega sistema na območju osrednje Dolenjske predstavila ključne pridobitve projekta, ki je preko 45.000 prebivalcem občin Novo mesto, Šentjernej, Škocjan, Straža in Šmarješke Toplice zagotovil zanesljivo in kakovostno vodooskrbo, s tem pa tudi konec prekuhavanja pitne vode. Zgrajenih je bilo skoraj 44 kilometrov cevovodov, štirje vodohrani, dve vodarni, šest prečrpališč in drugi pripadajoči objekti. Naložbo v vrednosti 27,9 milijona evrov z DDV je v višini 14,2 milijona sofinancirala Evropska unija iz Kohezijskega sklada, 2,5 milijona je prispevala država, preostanek pa sodelujoče občine.

Gradbena dela so se začela septembra 2015 z gradnjo vodarn, končala pa so se septembra 2020 z zaključkom gradnje cevovodov in vodohranov. Gradbene aktivnosti na projektu so bile zaključene novembra 2021. Novi vodarni, t. j. čistilni napravi za pripravo pitne vode, sta bili zgrajeni na vodnem viru Jezero in Stopiče, hidravlično izboljšalo, rekonstruiralo in dogradilo se je cevovode v skupni dolžini več kot 43.000 metrov, zgrajeni so bili štirje vodohrani v Dolenji Straži, Škocjanu, Gorenju vasi in Dolnji Težko Vodi, vodohrana Kij in Gorenja Staža pa sta bila obnovljena. Obnovljeno je bilo tudi črpališče na vrtini Škocjan ter zgrajenih šest prečrpališč (Zloganje, Gorenja, Dolenja Straža, Škocjan, Gorenja vas in Dolnja Težka Voda).

S tem je bila zagotovljena boljša in varnejša oskrba s pitno vodo tako za sedanje kot za prihodnje generacije za več kot 45.000 prebivalcev na območju petih dolenjskih občin, s hidravličnimi izboljšavami in novogradnjo cevovodov s potrebnimi objekti pa zagotovljena ustrežna infrastruktura za oskrbo s pitno vodo. Celoten sistem je bil hidravlično izboljšán, pomembno zmanjšane so bile vodne izgube, zmanjšalo pa se je tudi število prebivalcev, ki so bili občasno izpostavljeni motni vodi.

Kot je povedal župan Mestne občine Novo mesto Gregor Macedoni, »lahko zdaj z novimi oziroma prenovljenimi vodohrani v primeru kakšnega izrednega dogodka na črpališčih



Naložbo sofinancirajo Evropska unija iz Kohezijskega sklada, Republika Slovenija, Mestna občina Novo mesto in občine Straža, Šentjernej, Škocjan in Šmarješke Toplice.



Hidravlična izboljšava vodovodnega sistema na območju osrednje Dolenjske



EVROPSKA UNIJA
KOHEZIJSKI SKLAD
NALOŽBA V VAŠO PRIHODNOST

zagotavljamo tudi mnogo daljšo, skoraj 48-urno varno in zanesljivo vodooskrbo, medtem ko smo prej imeli to možnost le za nekaj ur.«

Minister za okolje in prostor Uroš Brežan je občinam in koordinatorju projekta Komunali Novo mesto čestital za uspešno zaključen projekt in ga označil za primer dobrega sodelovanja med lokalnimi skupnostmi in državo. Ob tem je dejal, da je v prihodnji finančni perspektivi 2021–2027, skupaj z načrtom za okrevanje in odpornost, za projekte odpadnih voda in vodooskrbe na voljo okoli 360 milijonov evrov.

Za objavo se vam najlepše zahvaljujemo.

Odnosi z javnostmi
Mestna občina Novo mesto



Naložbo sofinancirajo Evropska unija iz Kohezijskega sklada, Republika Slovenija, Mestna občina Novo mesto in občine Straža, Šentjernej, Škocjan in Šmarješke Toplice.



Nacionalni sklad za okolje in varstvo
na območju, ki spada pod Dolanjsko



EVROPSKA UNIJA
KOHEZIJSKI SKLAD
NALOŽBA V VAŠO PRIHODNOST