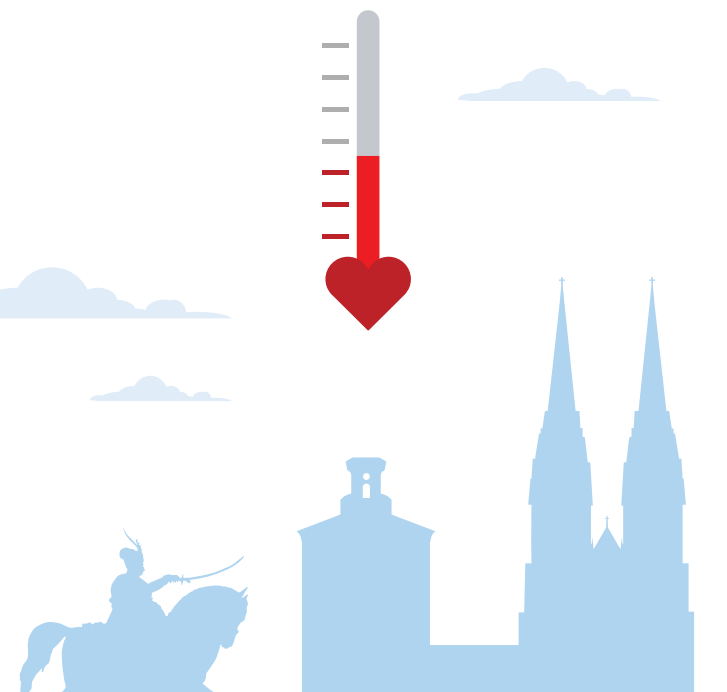


Radovi će ponekad uzrokovati duže prekide opskrbe toplom vodom te uvođenje privremene regulacije prometa, stoga **molimo građane za razumijevanje dok revitalizacija ne završi u svrhu poboljšanja isporuke toplinske energije te značajnog smanjenja budućih kvarova.**

Kako biste mogli pratiti i pripremiti se na obustave tople vode u svojim kvartovima, sve informacije dostupne su na mrežnoj stranici **vrelvod-zagreb.hr** i na kontaktima HEP-Toplinarstva.



**Vi i HEP zajedno – za toplo srce grada.**

Više informacija o EU fondovima možete pronaći na mrežnoj stranici Ministarstva regionalnog razvoja i fondova Europske unije

**strukturnifondovi.hr.**



## KONTAKT

**HEP-TOPLINARSTVO d.o.o.**  
Miševečka 15a, 10000 Zagreb

besplatni infotelefon: 0800 1003  
e-adresa: toplinarstvo@hep.hr



**vrelvod-zagreb.hr**

**HEP TOPLINARSTVO**



**MIJENJAMO  
TREĆINU  
DOTRAJALIH  
VRELOVODA**



Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog fonda za regionalni razvoj. Sadržaj ovog letka isključiva je odgovornost HEP-TOPLINARSTVA d.o.o.

## Kreće povijesno ulaganje u toplinski sustav grada Zagreba

Projektom **Revitalizacija vrelovodne mreže na području grada Zagreba**, u okviru operativnog programa Konkurentnost i kohezija 2014. – 2020., planira se revitalizirati 68,5 km mreže dotrajalih vrelovoda od ukupno 227,3 km mreže u gradu Zagrebu. Postojeća vrelovodna mreža revitalizirat će se modernijom tehnologijom beskanalnog polaganja predizoliranih cijevi, čime će se povećati pouzdanost i sigurnost centralnog toplinskog sustava grada Zagreba.

Ukupna je vrijednost ulaganja 700 milijuna kn, od čega 421,5 milijuna kn sufinancira Europska unija bespovratnim sredstvima Europskog fonda za regionalni razvoj.

**Projekt će se provoditi od 2021. do 2023.**

## CILJEVI PROJEKTA

Projektom će se ostvariti:

- povećanje energetske učinkovitosti toplinskog sustava
- povećanje pouzdanosti opskrbe toplinskom energijom
- smanjenje broja hitnih intervencija u sustavu
- povećanje zadovoljstva krajnjih kupaca toplinske energije
- smanjenje toplinskih gubitaka i gubitaka nadopune pogonske vode
- smanjenje emisija onečišćujućih tvari u okoliš.

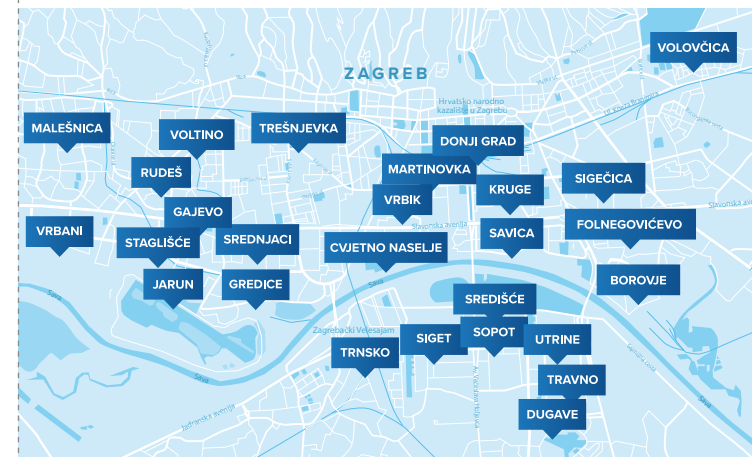
## PREDVIĐENI REZULTATI PROJEKTA

Provedba projekta će rezultirati:

- smanjenjem toplinskih gubitaka za 28 %
- smanjenjem gubitaka nadopune pogonske vode za 47 %
- smanjenjem broja hitnih intervencija na rekonstruiranim dionicama vrelovoda za 90 % u odnosu na stanje prije rekonstrukcije.

## VAŽNE INFORMACIJE ZA GRAĐANE

Veliki radovi na vrelovodima nužno dovede do povremenih obustava isporuke tople vode i promjena u regulaciji prometa što znači **ciljane i planirane obustave tople vode u određenim zagrebačkim kvartovima**.



Radovi revitalizacije provodit će se u razdoblju **izvan ogrjevnih sezona, odnosno od svibnja do kraja rujna 2021., 2022. i 2023.** u naseljima Gajevo, Staglišće, Dugave, Utrina, Travno, Borovje, Folnegovićevo, Savica, Cvjetno, Središće, Sopot, Siget, Trnsko, Volovčica, Kruge, Martinovka, Vrbik, Sigecica, Donji grad, Gredice, Jarun, Vrbanj i Malešnica.