

Priopćenje za medije

City of Vienna | International Offices – Zagreb

21. kolovoza 2025.

Najveći vodospremnik na svijetu osigurat će Beču pitku vodu i u budućnosti

Radovi na uskoro najvećem zatvorenom spremniku pitke vode na svijetu napreduju. Prva faza proširenja trebala bi biti gotova do kraja 2028. godine.

U mjestu Neusiedel am Steinfeld u Donjoj Austriji radovi na proširenju onog što će u budućnosti biti najveći zatvoreni spremnik pitke vode na svijetu u punom su jeku. Skladištenje vode jedan je od ključnih ciljeva gradske strategije „Bečka voda 2050.“ kojom austrijska metropola namjerava osigurati dostupnost pitke vode u budućnosti. Ovim potezom Beč infrastrukturu pitke vode prilagođava porastu broja stanovnika i klimatskim promjenama.

Kako bi budućim generacijama omogućio najbolju i najmoderniju opskrbu vodom, Beč svake godine ulaže do 100 milijuna eura u ovu infrastrukturu. Cilj je da svojim stanovnicima osigura najbolju moguću kvalitetu života i najbolju pitku vodu na svijetu. Spomenuti vodospremnik povezan je s 1. magistralnim vodovodom. Planinska izvorska voda kroz spremnik protjeće bez upotrebe pumpi, a glavno joj je odredište upravo austrijski velegrad.

Ovaj će vodospremnik u budućnosti moći pohraniti oko milijardu litara vode i tako postati najveći zatvoren spremnik pitke vode na svijetu. Trenutačno ima četiri ogromne komore koje mogu pohraniti 600 milijuna litara vode čime se već ubraja među najveće u Europi. Novim proširenjem dobit će četiri dodatne komore. Prva nova komora već poprima oblik. Posljednjih su mjeseci provedeni opsežni radovi iskopavanja do osam metara dubine te su postavljeni prvi dijelovi temeljne ploče na kojima se već betoniraju zidovi i stupovi visoki jedanaest metara koji će nositi strop najnovije komore. Unatoč trenutačno visokim dnevnim temperaturama i nekoliko kišnih tjedana radovi teku prema planu, a počeli su krajem prošle godine.

Proširenje vodospremnika podijeljeno je u dvije faze. Do kraja 2028. godine izgradit će se dvije komore koje će moći pohraniti 200 milijuna litara vode. To znači da će se kapacitet ovog vodospremnika nakon samo četiri godine radova na proširenju povećati na 800 milijuna litara vode. Potom će se proširiti za još dvije komore, a u planu je i obnova postojećih komora. Nakon što sve bude gotovo spremnik u mjestu Neusiedl am Steinfeld moći će primiti oko milijardu litara vode!

U budućnosti će Magistratski odjel za bečku vodu (MA 31) u 31 vodospremniku moći pohraniti oko dvije milijarde litara vode.

21. kolovoza 2025.



Slika 1: Prva nova komora već poprima oblik

© Wiener Wasser / Zinner

Slika 2: Do kraja 2028. trebala bi završiti prva faza proširenja

© Wiener Wasser / Zinner

Kontakt

Lara Kuš

Suradnica za odnose s javnošću i medijima

Međunarodni ured Grada Beča u Zagrebu

Miramarska cesta 24 / 9. kat, 10000 Zagreb

E kus@viennaoffices.hr

T +385 1 646 26 24

M +385 99 573 51 85

www.viennaoffices.hr

<https://www.facebook.com/viennaofficeZG>

https://www.instagram.com/viennaoffices_zagreb/