

Održana 18. regionalna konferencija o katastru i infrastrukturi prostornih podataka

10.06.2026 09:35



U razdoblju od 7. do 8. lipnja 2026. godine u Kongresnom centru Brdo pri Kranju u Republici Sloveniji održana je 18. regionalna konferencija o katastru i infrastrukturi prostornih podataka (Regional Conference on Cadastre and Spatial Data Infrastructure – RCSLO 2026), u organizaciji Geodetske uprave Republike Slovenije (GURS).

Konferencija je okupila ravnatelje i druge predstavnike geodetskih i katastarskih agencija iz zemalja regije, a svoja iskustva i primjere dobre prakse razmijenili su predstavnici sljedećih institucija: Državna katastarska agencija Albanije (Tirana), Agencija za katastar nekretnina Republike Sjeverne Makedonije

(Skoplje), Geodetska uprava Republike Slovenije (Ljubljana), Republička uprava za geodetske i imovinsko-pravne poslove (Banja Luka), Federalna uprava za geodetske i imovinsko-pravne poslove (Sarajevo), Katastarska agencija Kosova (Priština), Uprava za nekretnine Republike Crne Gore (Podgorica), Republički geodetski zavod Republike Srbije (Beograd) te Državna geodetska uprava Republike Hrvatske (Zagreb).

Središnja tema ovogodišnje konferencije bila je evidencija zgrada – od njezine dosadašnje uloge u oblikovanju kartografskog prikaza do vizije digitalnog blizanca nekretnina, s naglaskom na to kako suvremene tehnologije, uključujući 3D modeliranje i automatiziranu obradu prostornih podataka, mogu ubrzati i unaprijediti razvoj registara zgrada u zemljama regije. Temelj za stručnu raspravu bio je tematski upitnik koji je GURS distribuirao svim zemljama sudionicama, a čiji su rezultati predstavljeni prvog radnog dana konferencije.

Predstavnici Federalne uprave za geodetske i imovinsko-pravne poslove sudjelovali su na konferenciji aktivnom ulogom, održavši prezentaciju o napretku i planovima u okviru projekta GIVE (Geospatial Infrastructure and Valuation Enhancement, IBRD Loan No. 96760-BA), s posebnim osvrtom na planirani Registar cijena nekretnina (RCN) i geoinformacijsku infrastrukturu Federacije BiH (IPP F BiH). Uz prezentaciju, predstavnici FGU sudjelovali su i u panel-raspravi posvećenoj budućnosti geodetskih uprava u eri novih tehnologija i prostornog monitoringa u doba umjetne inteligencije.

Konferencija je potvrdila da je regionalna suradnja u području katastra i prostornih podataka snažna i aktivna te da postoji visok stupanj zajedničkog interesa za razvoj integriranih registara nekretnina temeljenih na 3D modelima objekata. Zaključci skupa bit će iskorišteni kao smjernice za daljnji razvoj aktivnosti u okviru projekta GIVE, osobito u dijelu koji se odnosi na uspostavu modernog registra zgrada i razvoj sveobuhvatne geoinformacijske infrastrukture Federacije BiH.

Sljedeća, 19. regionalna konferencija planirana je za održavanje u Sjevernoj Makedoniji.



```
// Load JS file theme Galleria.loadTheme('files/galleria/themes/classic/galleria.classic.min.js'); // Initialize
Galleria Galleria.run('#gallery-1', { width: 'auto', height: 500, transition: 'fade', initialTransition:
'undefined', clicknext: false, showImagenav: true, showCounter: true, lightbox: false, imageCrop: false,
imageMargin: 0, imagePan: false, carousel: true, carouselSpeed: 200, carouselSteps: 'auto',
pauseOnInteraction: true, show: 0, showInfo: true, thumbnails: true, thumbCrop: true, thumbMargin: 0,
thumbQuality: true, easing: 'galleria', transitionSpeed: 400, popupLinks: false, preload: 2, debug: true,
queue: true, imagePosition: 'center', maxScaleRatio: 0, swipe: true, fullscreenDoubleTap: true,
```

```
layerFollow: true, imageTimeout: 30000, fullscreenCrop: 'landscape', fullscreenTransition: 'undefined',  
touchTransition: 'undefined', keepSource: false, trueFullscreen: true, responsive: true, wait: 5000,  
idleMode: true, idleTime: 3000, idleSpeed: 200, thumbDisplayOrder: true, maxVideoSize: 'undefined',  
videoPoster: true, thumbPosition: 'center' });
```