

Održana 18. regionalna konferencija o katastru i infrastrukturi prostornih podataka

10.06.2026 09:25



U periodu od 7. do 8. juna 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 direktore 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 nepokretnosti Republike Sjeverne

Makedonije (Skopje), Geodetska uprava Republike Slovenije (Ljubljana), Republička uprava za geodetske i imovinske 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).

Centralna tema ovogodišnje konferencije bila je registar zgrada — od njegove dosadašnje uloge u obliku kartografskog prikaza do vizije digitalnog dvojnika nekretnina, uz fokus na tome kako moderne tehnologije, uključujući 3D modeliranje i automatiziranu obradu prostornih podataka, mogu ubrzati i unaprijediti razvoj registara zgrada u zemljama regije. Osnova za stručnu raspravu bio je tematski survey koji je GURS distribuirao svim zemljama učesnicama, a čiji su rezultati prezentirani prvog radnog dana konferencije.

Predstavnici Federalne uprave za geodetske i imovinsko-pravne poslove učestvovali su na konferenciji aktivnom ulogom, održavanjem je prezentacije o napretku i planovima u okviru GIVE projekta (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 FBiH). Pored prezentacije, predstavnici FGU učestvovali su i u panel diskusiji, posvećenoj budućnosti geodetskih uprava u eri novih tehnologija i prostornog monitoringa u doba vještačke inteligencije.

Konferencija je potvrdila da je regionalna suradnja u oblasti katastra i prostornih podataka snažna i aktivna, te da postoji visok stepen zajedničkog interesa za razvoj integrisanih registara nepokretnosti zasnovanih na 3D objektnim modelima. Zaključci skupa bit će iskorišteni kao smjernice za daljnji razvoj aktivnosti u okviru GIVE projekta, a naročito u dijelu koji se odnosi na uspostavu modernog registra zgrada i uspostavu sveobuhvatne geoinformacijske infrastrukture Federacije BiH.

Naredna 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' });
```