

05.09.2012.

Годишња генерална скупштина асоцијације EuroGeographics

Дванаеста годишња Генерална скупштина асоцијације EuroGeographics, која окупља националне организације надлежне за катастар, регистрацију земљишта и картографију, одржана је у периоду 3-5. септембар 2012. године у Хелсинкију, главном граду Финске.

Скупштину је отворила председница Ingrid Vanden Berghe која је честитала Србији јубилеј „175 година геодетске делатности у Ср-

бији“ и пожелела РГЗ-у успешну организацију Генералне скупштине 2015. године у Београду.

Генерални секретар и извршни директор EuroGeographics-а, господин Dave Lovell презентовао је присутнима нову стратегију EuroGeographics-а.

На скупштини су разматрани и усвојени оперативни план и буџет за 2013. годину, у чланство је примљена једна нова чланица и тај-

ним гласањем изабрани су чланови Управног одбора и председник асоцијације.

Домаћин овогодишње Генералне скупштине била је агенција National Land Survey of Finland, којој је по завршетку скупштине била организована посета. Агенција путем сервиса обезбеђује земљишне и власничке податке, процењене вредности непокретности, одржава стопу пореза на имовину, прикупља, управља и дистрибуира просторне податке јавном и приватном сектору.

Републички геодетски завод представља Србију у овој асоцијацији од октобра 2004. године. Кроз успешно учешће у реализацији EuroGeographics пројеката, Републички геодетски завод показује да је равноправан партнер са осталим чланицама у обезбеђивању квалитетних и ажурних геоинформација, дајући национални допринос успостављању европске инфраструктуре геопросторних података.

Представницима Републичког геодетског завода била је ово још једна прилика за размену искустава и знања са другим делегацијама асоцијације EuroGeographics-а, како би већ започети и планирани пројекти EuroGlobalMap, EuroRegionalMap и EuroBoundaryMap били успешно завршени. На Скупштини је учествовало више од 140 делегата из Европе.

Следећа Генерална скупштина одржаће се у Варшави 2013. године.



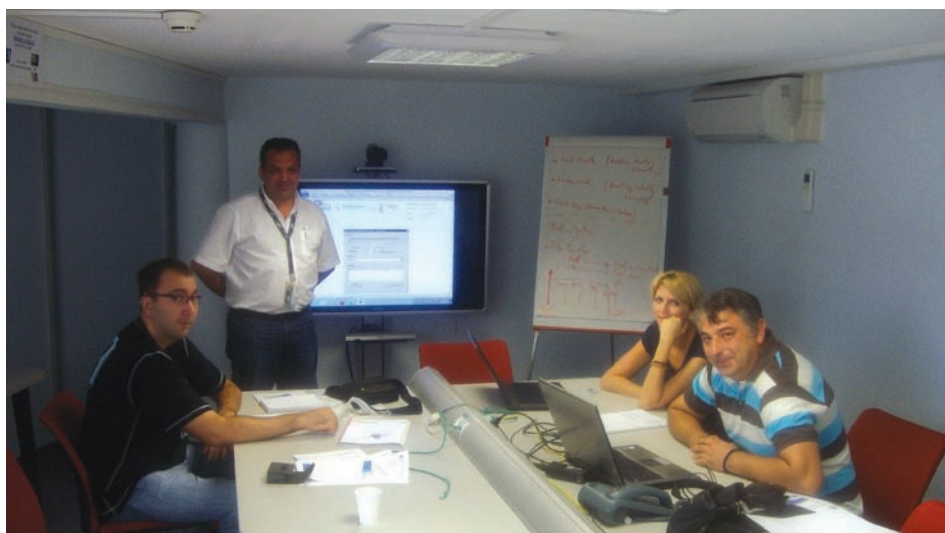
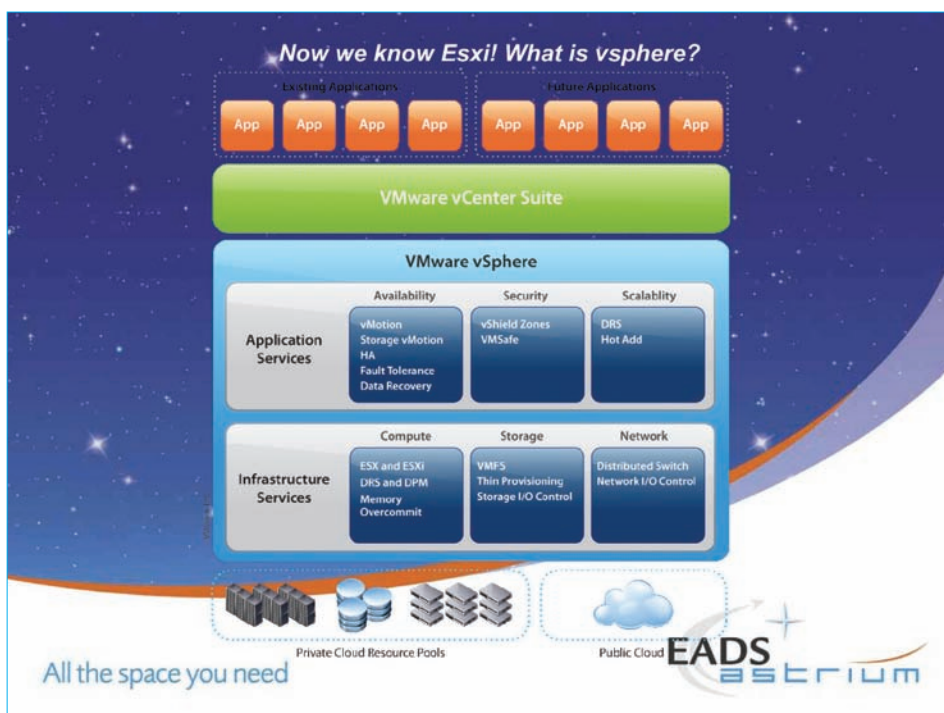
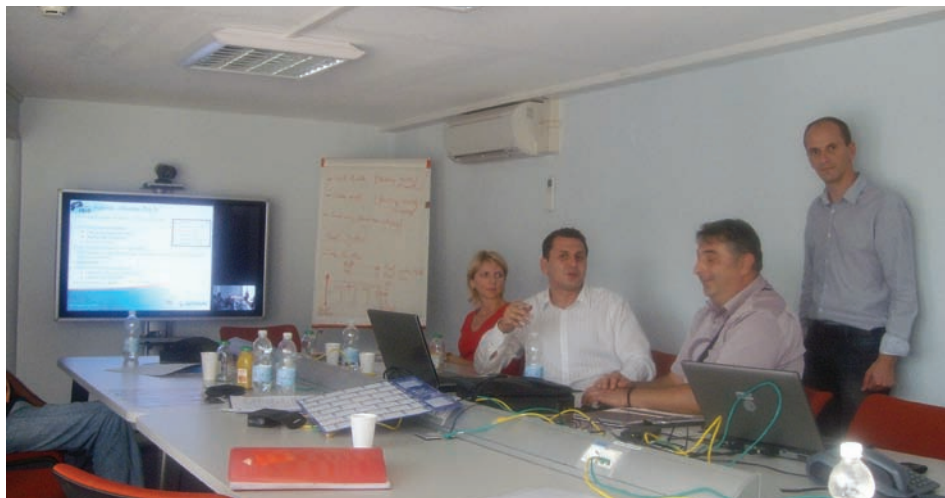
Обука ИТ стручњака у оквиру Пројекта IGIS

У оквиру имплементације IGIS пројекта, од 27. августа до 7. септембра 2012. године у Француској су одржане обуке за систем администраторе из Сектора за информатику и комуникације.

Прва обука је организована у институту Согети у Паризу за оперативни систем Linux/Red Hat/CentOS у трајању од 5 дана. Након тога, обуке су настављене у Тулузу у компанији EADS Astrium и Националном институту за географију (Institut Géographique National - IGN) за VMware, Vsphere 4.0, као и за Macintosh 10.6. Сечено знање на одржаним обукама неопходно је ради пружања што квалитетније техничке подршке на текућем IGIS пројекту, као и за примену у осталим информатичким активностима Републичког геодетског завода.

Циљ IGIS пројекта је успостављање Националног центра за инфраструктуру геопросторних података и даљинску детекцију у Републици Србији у складу са Европским стандардима.

Због комплексности IGIS пројекта планиране су даље обуке које ће омогућити запосленима у



Републичком геодетском заводу да самостално одржавају комплетну инфраструктуру имплементiranу у оквиру IGIS система, како би се постигла потпуна независност у раду са испорученим капацитетима.



Састанак са представницима Геоудружења

Састанак са представницима Геоудружења на тему усклађивања пословања геодетских организација са условима прописаним Законом о државном премеру и катастру одржан је 14. септембра 2012. године у просторијама Републичког геодетског завода.

Састанку су присуствовали Душан Ковачевић, Милоња Божовић и Синиша Пандуров из Геоудружења и Десанка Поповић, Коста Мирковић и Младен Дугоњић из Републичког геодетског завода.

На састанку су разматрана питања везана за усклађивања пословања геодетских организација, с обзиром на то да је 11. септембра 2012. године истекао рок до када су геодетске организације биле дужне да ускладе своје пословање са одредбама Закона о државном премеру и катастру („Службени гласник РС“, бр. 72/09 и 18/10).

Представницима Геоудружења предочен је податак да је у претходна три месеца укупно примљено 524 захтева за издавање геодетске лиценце, односно лиценце за рад. Од укупног броја захтева до 14. септембра 2012. године решено је 323 захтева.

Указано је да је највећи број захтева за издавање лиценци поднет у септембру 2012. године (194 захтева) иако је рок за усклађивање почео да тече 11. септембра 2009. године, а у информацији коју је директор Републичког геодетског завода упутио 5. јуна 2012. године апеловано је на геодетске организације да благовремено поднесу захтев за издавање лиценци. Такође, указано је

на чињеницу да већи број захтева није комплетан (нису оверене копије докумената, није достављен доказ о раду са пуним радним временом итд.) па се апелује на геодетске организације да ради што брже решавања захтева достављају комплетну документацију. Уважавајући захтеве колега из приватне праксе да у што краћем року добију лиценцу за рад, Републички геодетски завод је организовао рад и ван редовног радног времена и ангажован је додатни број запослених на овим пословима.

Оцењено је да су овакви састанци од обостране користи и да их треба и убудуће одржавати

Појашњено је да геодетска организација може обављати геодетске радове по добијању решења за рад, без обзира да ли је обезбеђен печат који се издаје уз лиценце првог и другог реда. До добијања печата лице са геодетском лиценцом ће за оверу елабората о извршеним геодетским радовима и записника о извршеном увиђају користити печат геодетске организације.

Заједнички је оцењено да су овакви састанци од обостране користи и да их треба и убудуће одржавати.

Правилник о топографском премеру и топографско- картографским производима



Директор Републичког геодетског завода донео је Правилник о топографском премеру и топографско-картографским производима.

На основу члана 181. тач. 13) и 17) Закона о државном премеру и катастру („Службени гласник РС“, бр. 72/09 и 18/10), директор Републичког геодетског завода донео је Правилник о топографском премеру и топографско-картографским производима, који је објављен у „Службеном гласнику РС“, број 90/12, од 18. септембра 2012. године. Правилник ступа на снагу 26. септембра 2012. године.

Овим правилником прописују се технички нормативи, методе и начин рада код топографског премера, садржина топографско-картографских производа, садржај техничке документације за реализацију топографског премера и израду топографско-картографских производа, контрола квалитета код топографског премера и израде топографско-картографских производа, архивирање и дистрибуција топографско-картографских производа.

Сарадња РГЗ-а и Града Београда

Делегација Града Београда посетила је Републички геодетски завод 24. септембра 2012. године.

Господин Ненад Тесла, директор Републичког геодетског завода, са својим сарадницима

био је домаћин делегацији Града Београда.

Господин Данило Башић, помоћник градоначелника истакао је велики значај Републичког геодетског завода, који са подацима о

непокретностима и стварним правима на њима, представља основ за боље планирање и коришћење земљишта, што ће допринети развоју инвестиција на подручју Града Београда.

Током састанка идентификовано је више области у оквиру којих је потребно омогућити размену података и информација.

Договорено је да се планира потписивање Протокола о сарадњи и да Републички геодетски завод одржи презентацију представницима свих 17 општина са подручја Града Београда.



26.09.2012.

Просторна референтна мрежа Републике Србије

Републички геодетски завод, Сектор за геодетске радове завршио је кампању „Просторна референтна мрежа Републике Србије, Епоха 2011–2012.“, која је реализована у оквиру пројекта IGIS

Републички геодетски завод, Сектор за геодетске радове успешно је реализовао кампању „Просторна референтна мрежа Републике Србије, Епоха 2011–2012.“ у складу са Правилником за основне геодетске радове („Службени гласник РС“, број 19/12).

Кампања је обухватила мерење вектора на тачкама Просторне референтне мреже Републике Србије и реализована је током 2011. године, од 10. маја до 25. октобра 2011. године и од 19. априла до 20. септембра 2012. године.

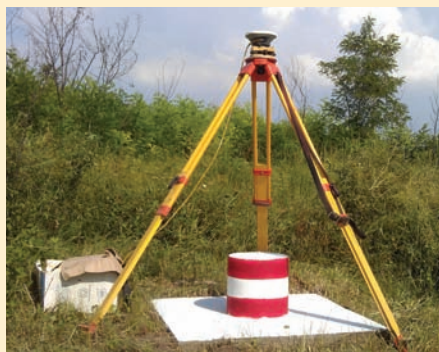
Укупан број тачака Просторне референтне мреже Републике Србије на којима су изведена мерења је 838, од чега су 43 тачке просторне референтне мреже обновљене и пренумерисане. Свим новостабилизаним тачкама Просторне референт-

не мреже Републике Србије, поред старог имена додат је суфикс А или В (R151B). Такође, овим мерењима измерена су 1662 ГПС вектора. Датум Просторне референтне мреже Републике Србије, дефинишу координате 12 тачака основне просторне референтне мреже EUREF-SRBIIA. Координате ових тачака срачуна-те су у датуму ETRF2000.

Сва мерења у кампањи „Просторна референтна мрежа

Републике Србије, Епоха 2011–2012.“ изведена су у циљу осигурања интегритета и праћења временске еволуције просторног координатног референтног система. У самој фази мерења извршена је прелиминарна обрада резултата мерења, која је подразумевала процесирање ГПС вектора дефинисаних планом мерења. Након прелиминарне обраде извршено је архивирање датотека са оригиналним подацима мерења.

Кампању су током две године реализовали дипломирани геодетски инжењери из Сектора за геодетске радове, који су у зависности од временских прилика и конкретних ситуација на терену планирали укупно време за обављање мерења, као и распоред сесија.



Србија домаћин регионалне конференције у јуну 2013. године

Дана 26. септембра 2012. године, у оквиру SDI дана у Загребу, одржан је састанак Управног одбора INSPIRATION пројекта и састанак пројектног тима.

Реализација пројекта започела је 1. јануара 2012. године и траје до 31. децембра 2013. године.

Основни циљ пројекта је промовисање инфраструктуре прос-

торних података (SDI) и њен даљи развој у земљама региона.

На састанку су све институције из региона информисане о досадашњим активностима на пројекту и плановима за наредни период. Једна од кључних тема била је и могућност наставка пројекта или почетак новог пројекта на регионалном нивоу. Раније је одлучено да је Србија домаћин следеће

регионалне конференције, која ће се одржати у јуну 2013. године.

Штанд Републичког геодетског завода посетили су руководиоци геодетских управа из земаља у региону и господин Иван Врдољак, министар градитељства и просторног уређења у Влади Републике Хрватске, који је исказао заинтересованост за досадашње успехе и будуће планове РГЗ-а.



SDI дани у Загребу

Први регионални INSPIRATION форум и 4. NSDI INSPIRE дан одржани су од 25. до 27. септембра 2012. године у Загребу

У оквиру регионалног INSPIRATION пројекта одржана је друга обука за представнике земаља корисника пројекта. Обука је одржана 25. и 26. септембра у организацији конзорцијума задуженог за имплементацију пројекта.

Циљ обуке је био пренос знања и искустава земаља чланица Европске уније на имплементацији INSPIRE директиве. Обука је усмерена на ближе упознавање са захтевима за имплементацију техничког оквира с фокусом на мрежне сервисе и то: сервисе метаподатака (метаподаци, CSW каталог сер-

вис, ISO стандарди за метаподатке); сервисе за преглед (View services); сервисе за преузимање (Download services); сервисе за осматрање путем сензора, мерење и обраду (Sensor Observation Services, Web Processing Service). Након предавања одржана је сесија посвећена интерактивној дискусији.

У оквиру 4. NSDI дана, 27. септембра одржан је први INSPIRATION форум у организацији Државне геодетске управе Републике Хрватске и Хрватског картографског друштва. Поред организатора, скуп су отворили

представници хрватског Министарства градитељства и просторног уређења и Министарства за заштиту животне средине и природе. На форуму су учествовали представници Европске комисије за праћење имплементације директиве, као и других организација значајних за SDI развој.

Поред тога, организовано је и представљање земаља корисника INSPIRATION пројекта кроз презентовање тренутног стања на успостављању националних инфраструктура просторних података и плановима за даљи развој. При томе су истакнути изазови и препреке на имплементацији који су препознати као заједнички у већини земаља у региону.



Резултати за понос

Завршни семинар пројекта „Изградња капацитета у Србији: Катастар непокретности и упис права“

Завршни семинар пројекта „Изградња капацитета у Србији: Катастар непокретности и упис права“ одржан је 28. септембра 2012. године у Сава центру, у Београду.

Презентацијом постигнутих резултата свечано је завршен пројекат „Изградња капацитета у Србији: Катастар непокретности и упис права“, који је финансиран од стране Краљевине Шведске, а успешно реализован у Републичком геодетском заводу у периоду од 2004. до 2012. године.

Директор Републичког геодетског завода, господин Ненад Тесла, у уводном обраћању поздравео је уважене госте и изразио велику захвалност шведској Влади и шведском народу за велику подршку Републичком геодетском заводу у раду на стварању модерне и ефикасне земљишне администрације у Републици Србији, као и наду да ће се успешна сарадња са колегама из Шведске наставити и у будућности.

Скуп су такође поздравили и својим присуством увеличали саветник за развојну сарадњу у



Директор Републичког геодетског завода Ненад Тесла

Амбасади Краљевине Шведске, господин Торгни Свенунгсон и директор Лантматериет-а (Шведска управа за картографију, катастар и упис права) господин Бенгт Шелсон. Презентацију пројекта у целини одржали су директор Сектора за међународну сарадњу Лантматериета, г-ђа Анђа Зимић и директор пројекта, господин Дејан Јеремић при чему су изразили задовољство веома

успешном реализацијом постављених циљева, као и одличном сарадњом експерата двеју сестринских институција.

Уследиле су појединачне презентације вођа тимова у оквиру подпројеката:

- АГРОС, развој;
- хипотекарни систем, развој и имплементација;
- развој концепта масовне процене; развој концепта обез-



Директор Лантматериет-а Бенгт Шелсон



Саветник за развојну сарадњу у Амбасади Краљевине Шведске Торгни Свенунгсон



Директор пројекта Дејан Јеремић



Директор Сектора за међународну сарадњу Лантматериет-а Анђа Зимић

Колеге из Шведске који су присуствовали семинару

беђивања и контроле квалитета;

- систем дигиталног архива, развој и имплементација;
- интранет, развој.

Приказани резултати под-пројеката потврдили су да су имплементацијом остварени сви

постављени циљеви пројекта и велики напредак у организационом, техничком и другим сегментима рада у оквиру делокруга Републичком геодетском заводу.

Поред гостију и експерата из Шведске и Словеније, скупу су присуствовали представници

Српске академије наука и уметности, Народне банке Србије, Привредне коморе Града Београда, Пореске управе, комерцијалних банака, приватне геодетске праксе и други партнери и корисници услуга Републичког геодетског завода.



Дубилеј

175 година геодетске делатности у Србији 1837 – 2012.

Састанак Редакционог одбора

Састанак Редакционог одбора за израду Монографије „175 година геодетске делатности у Србији 1837–2012.“ одржан је 27. септембра 2012. године у Републичком геодетском заводу

На састанку је разматран и усвојен текст Монографије која ће бити објављена у издању Републичког геодетског завода и Српске академије науке и уметности. Монографија ће бити штампана на српском и енглеском језику.

У изради текста Монографије учествовао је 41 аутор. Организацију рада на припреми и редакцију текста Монографије вршио је Редакциони одбор од седам чланова, а рецензију ће извршити академик проф.

др Ђорђе Злоковић, проф. др Душан Јоксић и проф. др Војо Анђус.

Монографија се састоји од 13 поглавља: Историјски развој; Образовање и научноистраживачка делатност у области геодезије и геоинформатике; Основни геодетски радови; Државни премер и катастар; Фотограмetriја, топографски премер и топографски производи; Картографија; Комасација; Геоинформатика и национална инфраструктура геопросторних

података; Геодезија у инжењерским областима; Републички геодетски завод; Приватна геодетска пракса (геодетске организације); Геодетска делатност у Војсци Србије и Савез геодета Србије.

У тексту Монографије посебан нагласак стављен је на последњих 25 година развоја геодетске делатности, од 1987. до 2012. године, с обзиром да је 1987. године објављена Монографија поводом 150 година геодетске делатности у Србији.

28.09.2012.

Поклон Лантматериет-а РГЗ-у

Поводом успешног завршетка пројекта „Изградња капацитета у Србији: Катастар непокретности и упис права“, финансираног од стране Краљевине Шведске, и обележавања Јубилеја „175 година геодетске делатности у Србији 1837–2012.“, Лантматериет (Шведска управа за картографију, катастар и упис права) је поклатио Републичком геодетском заводу оригинални геодетски инструмент из 19. века.

Инструмент је директору РГЗ-а, господину Ненаду Тесли, свечано уручио директор Лантматериет-а, господин Бенгт Шелсон на свечаној церемонији затва-



Директор Лантматериет-а Бенгт Шелсон и директор РГЗ-а Ненад Тесла

рања пројекта 28. септембра 2012. године у Сава центру, у Београду.

Инструмент ће бити изложен у галерији Српске академије на-

ука и уметности током одржавања изложбе посвећене Јубилеју, која је планирана за крај октобра 2012. године.