



Потписан уговор о набавци ИТ опреме за Геодетско-катастарски информациони систем - ГКИС

Страна 3.

Предмет уговора је набавка ИТ опреме која је намењена за нови Геодетско-катастарски информациони систем (ГКИС) који је у фази развоја и имплементације.



РГЗ на конференцији FIG-а у Вијетнаму по позиву Светске банке и Уједињених нација

Страна 2.

На конференцији Интернационалне федерације геодета (FIG), Дарко Вучетић из РГЗ-а представио је резултате на дигитализацији пословних процеса, унапређењу транспарентности и ефикасности рада и примени нових технологија у креирању нових и ажурирању постојећих података.



Џејмс Расел Тимган, амерички експерт у посети РГЗ

Страна 4.

Током две недеље, у оквиру компоненте за процену и опорезивање пројекта „Унапређења земљишне администрације у Србији“, он ће пружити подршку у развоју у овој области.



Реализована иницијална мисија за пројекат „Унапређење пословне климе у Србији“

Страна 5.

Успостављање Националног регистра инвестиционих локација био је тема прве, иницијалне мисије са стручњацима из Лантматеријета.



Студенти из Словеније у посети Републичком геодетском заводу

Страна 3.

Група студената Факултета за управу Универзитета у Љубљани са колегама са Факултета организационих наука посетили су Републички геодетски завод.

РГЗ на конференцији *FIG*-а у Вијетнаму по позиву Светске банке и Уједињених нација

Наставак са стране 1.

Конференција се одржава у главном граду Вијетнама, Ханоју, од 22. до 26. априла 2019. године. Републички геодетски завод добио је позив Светске банке и Уједињених нација да представи своје резултате.



У сесији која је организована од стране Светске банке, *FIG*-а, Организације Уједињених нација за храну и пољопривреду (*UNFAO*) и Експертске групе Уједињених нација за геопросторне информације (*UNGGIM*) са темом „Интегрисани оквир за геопросторне информације“ Републички геодетски завод је представио своје активности и резултате у имплементацији овог веома важног концепта који су заједнички покренули Светска банка и Уједињене нације, као и нове методе које могу на јефтин и квалитетан начин допринети бољем управљању геопросторних података. Руководилац панела Кетрин Келм, виши специјалиста Светске банке и један од покретача иницијативе интегрисаног оквира за геопросторне податке је закључујући сесију рекла да је Србија земља која је можда и најбољи пример им-

плементације оквира и да је начин на који то Републички геодетски завод чини заиста интересантан за многе земље света и може се применити за различите потребе. Она је поновила да је пример Републичког геодетског завода најбоља порука осталим земљама које желе да направе одрживу инфраструктуру геопросторних података без које није могуће замислити одрживо функционисање државе и друштва у 21. веку.

На сесији под називом „Допринос технологије у управљању земљиштем“ у организацији *FIG*-а и *UNFAO*, презентоване су активности и искуства Републичког геодетског завода на увођењу технологија и система као подршци приоритетима Владе Републике Србије и укључивање јавности у рад Републичког геодетског завода. Поред активности на ажурирању адресног регистра, изради регистра објеката и подршци у процесу озакоњења објеката, презентоване су и активности на формирању регистра инвестиционих локација, увођење новог информационог система катастра непокретности. Највише пажње је привукло излагање о Националној инфраструктури геопросторних података,



дигиталној платформи Геосрбија и предложеној методи укључивања грађана у прикупљању и ажурирању података применом *crowdsourcing* методе. Виши специјалиста у Уједињеним Нацијама за управљање земљиштем, Румијана Тончовска, руководила сесијом и исказала задовољство у односу на рад Републичког геодетског завода. Тончовска је изјавила да је динамика којом се спроводе реформе заиста невероватна и да је Републички геодетски завод на добром путу.

Након презентације уследили су састанци са представницима Светске банке и Уједињених нација у вези укључивања РГЗ-а у послове које ове две организације раде широм света у циљу промовисања одрживог развоја, заштите животне средине и бољег и квалитетнијег живота људи.

Потписан уговор о набавци ИТ опреме за Геодетско-катастарски информациони систем - ГКИС

Наставак са стране 1.

Предмет уговора је набавка системске, хардверске и комуникационе опреме која ће бити инсталирана у Дата центру и службама РГЗ-а.

Неки модули новог информационог система РГЗ-а су већ у реалном раду (обрада поднетих захтева од стране грађана, јавних бележника, геодетских организација и локалних самоуправа кроз *Document Management System – DMS* преко писарница у службама или дигитално преко еШлатера), а цео нови ГКИС ће бити у продукцији до краја 2020. године.

Стратешки циљ РГЗ-а је да успостави централни геодетски и катастарски информациони систем, који ће интегрисати графичке и алфанумеричке податке и објединити их у једну централну базу података. Развојем централне базе



података обезбедиће се услови за ефикасну, транспарентну, брзу и квалитетну размену података путем веб сервиса. Такође, дигитални катастарски планови, као део Националне инфраструктуре геопросторних података, за коју је такође надлежан РГЗ, омогућиће корисницима из разних области да лакше идентификују и приступају жељеним подацима.

Уговор за испоруку ИТ опреме су потписали директор Републичког геодетског завода Борко Драшковић и Душан Милићевић, директор *Comtrade System Integration d.o.o.* Београд. Комплетна ИТ опрема ће бити испоручена и инсталирана до краја јуна 2019. године. Ова активност се реализује уз подршку Светске банке, кроз пројекат „Унапређење земљишне администрације“.

Студенти из Словеније у посети Републичком геодетском заводу

Наставак са стране 1.

Проф. др Наташа Петровић са Факултета организационих наука у оквиру једнонедељне посете Београду студената Универзитета у Љубљани, организовала је да студенти присуствују предавању о Националној инфраструктури геопросторних података. Директор Републичког геодетског завода Борко Драшковић поздравио је присутне, а запослени РГЗ-а представили су Националну инфраструктуру геопросторних података, њен значај и тренутни статус у Србији уз интерактивно учешће присутних и прављење паралела са праксом у Словенији.



Такође, одржана је интерактивна презентација Националног портала Геосрбија кроз коју су представљени нови пројекат Инвестиционих мапа, Метакааталог, Дигитална платформа, отворени подаци, сервис за преузимање, *CrowdSDI* и *REST*. Теме су биле важност међуинституционалне сарадње,

постојање стандарда, градња капацитета и могућности које савремене технологије доносе. Направљен је осврт на податке настале од стране заједнице и њихове кориснике. Посебан нагласак је стављен како на заштиту података о личности тако и на успостављене процедуре које повећавају транспарентност у раду државних органа чиме се поред јавности постиже и опште повећање квалитета услуга и крајњих производа. Корисници на овај начин постају додатни елемент у успостављању контролних процеса за откривање грешака које нису видљиве на основу самих података. Након презентације студенти су изразили жељу да се детаљније упознају са радом Републичког геодетског завода са акцентом на повећање видљивости и промоцију значаја геопросторних података како на националном тако и на међународном нивоу.



Џејмс Расел Тимган, амерички експерт за верификацију података, анализе и моделирање у масовној процени у посети РГЗ

Наставак са стране 1.

У периоду 8.4.-19.4.2019. године се одвија прва посета у циљу упознавања са стањем у Републици Србији у овој области. Џејмс Расел Тимган (*James Russel Thimgan*) долази из САД које су колевка масовне процене и има вишедеценијско искуство у развоју модела за масовну процену. Тим Републичког геодетског завода је радио на развоју система, прикупљању података са тржишта, унапређењу квалитета података, анализама и дошао је до момента развоја модела. Ангажовани експерт је обавио сагледавање стања постојећих система и база података, упознао се са хронологијом развоја и обишао пилот подручја.

Основна политика РГЗ у развоју у области масовне процене је отвореност и професионалност. Реформа катастра и адресног регистара, као и формирање регистра објеката кроз попис свих објеката са сателстских снимка



уз развој модела представљају основу за масовну процену. Кључни део који је потребно успоставити је и јединствени идентификатор непокретности, који ће обезбедити упаривост података, прецизнију идентификацију и геопросторну локацију сваке непокретности и припадајућег права. Још једна обимна и важна фаза у оквиру масовне процене ће бити и прикупљање података за експерименталну имплементацију на пилот општинама. Подаци потребни за процену ће се прикупљати у сарадњи катастра и пореских администрација уз ангажовање и других локалних извора података о непокретностима и правима на њима.

Џејмс Расел Тимган, ангажовани експерт, сматра да се у Србији до сада добро напредује ка масовној процени и верује да ћемо успети да извршимо постављени задатак. Свака држава, свака управа и свако место је јединствено и људи су другачији, па и Србија треба да добије систем који се најбоље уклапа у дате социјалне и економске

услове. Осим тога, експерт истиче, да масовна процена подразумева читаву листу користи за друге системе. Порески обвезници треба да плаћају порезе према вредности њихових непокретности јер то обезбеђује праведност. Систем масовне процене обезбеђује униформност и конзистентност формула и система на целој територији. На тај начин се и смањују трошкови одређивања (производње) вредности па се постиже рационалност у државној управи. Процена ће циклично напредовати, а сваки напредак је напредак и за упис права и за опорезивање. Део функције посла консултаната је да предложи најрационалније решење за Србију и да предложи могућу употребу и других података у неким наредним циклусима. Најважнији део његовог ангажовања су обуке за запослене за примену модела масовне процене. Обуке су оквирно планиране за крај јуна текуће године. Након обука одељење ће самостално, али уз сталну подршку и праћење консултаната радити на развоју модела за пилот области.



Реализована иницијална мисија за пројекат „Унапређење пословне климе у Србији“

Наставак са стране 1.

Успостављање Националног регистра инвестиционих локација био је тема прве, иницијалне мисије са стручњацима из Лантматеријета (*Lantmäteriet*) у Републичком геодетском заводу у периоду од 01.04. до 05.04.

На иницијалним састанцима, који су се оджавали ове недеље, тим из РГЗ-а и тим из Лантматеријета радио је на успостављању модела инвестиционих мапа. Након данашњег састанка закључено је да су дефинисане све неопходне компоненте и да је тим у потпуности припремљен за даљи рад.

Приликом посете оба тима Шведској амбасади, представници амбасаде истакли су да су задовољни реакцијом тима Лантматеријета након састанака у Републичком геодетском



заводу и да ће наставити да у потпуности подржавају овај пројекат.

Национални регистар инвестиционих мапа формира се са циљем да унапреди пословну климу у Србији,

али такође се израђује ради доприноса приликом остваривања циљева одрживог развоја.

Прикупљањем Браунфилд (*Brownfield*), Гринфилд (*Greenfield*), Грејфилд (*Greyfield*) и осталих локација овај регистар ће имати значајан утицај и на обнову постојећих индустријских капацитета у Републици Србији.

Конечно, на једном месту, имаћемо све информације које су неопходне инвеститорима који желе да улажу у Србију.

Уговор између Републичког геодетског завода и Шведске интернационалне агенције за развој (*Swedish International Development Cooperation Agency - SIDA*) потписан је почетком фебруара ове године и одмах након потписивања кренуло се у реализацију пројекта.



Додела Златне плакете

Свечана академија поводом обележавања 60. година постојања ЈП Завода за урбанизам Ниш, одржана је 01.04.2019. у „Официрском дому“ у Нишу у ул. Орловића Павла 28а. Том приликом је Републичком геодетском заводу Служби за катастар непокретности Ниш уручена Златна плакета за вишедеценијску успешну сарадњу.



РГЗ на конференцији *PLAC III* пројекта

Представници Републичког геодетског завода за послени у Центру за управљање геопросторним подацима, учествовали су на Уводној конференцији *PLAC III (Policy & Legal Advice Center)* пројекта, која је одржана 16. априла под покровитељством Министарства за европске интеграције.



На конференцији одржаној у Народној банци Србије званично је представљен ЕУ ИПА пројекат Правна подршка преговорима, чија ће реализација допринети хармонизацији националног законодавства са правним тековинама ЕУ. Тема конференције односила се на значај усклађивања националног законодавства са правним тековинама Европске уније што је, поред убрзања процеса европских интеграција Србије, један од циљева пројекта.

Вођа пројектног тима Андреј Енгелман представио је пројекат који ће трајати до јула 2021. године, а чија вредност износи 2,76 милиона евра. Присутнима су се обрати-

ли и др Владимир Атељевић, саветник министра за европске интеграције, Матеја Норчић Штамцар, заменик шефа делегације Европске уније у Србији и проф. др Тања Мишчевић, шеф Преговарачког тима за вођење преговора Републике Србије и ЕУ. Истакнуто је да ће кроз *PLAC III* пројекат бити пружена подршка Влади Србије током процеса хармонизације националног законодавства са правним тековинама ЕУ пре свега кроз ангажовање стручне помоћи на унапређењу постојећег и израду новог законодавства, као и на јачању капацитета институција надлежних за вођење преговора са ЕУ.



Републички геодетски завод активно учествује у раду радне групе за израду Преговарачке позиције за Поглавље 27 – Животна средина и климатске промене.

Кроз *PLAC III* пројекат РГЗ ће добити правну подршку за пуну транспозицију и имплементацију *INSPIRE* директиве у национално законодавство, као и за активности којима ће се допринети јачању капацитета институције.



РГЗ у медијима

Директор Републичког геодетског завода, Борко Драшковић, био је гост јутарњег програма РТС1.

У истој емисији емитоване су репортаже о Службама за катастар непокретности у Пироту, Шапцу и Чачку, током којих су говорили начелници Служби и грађани који користе услуге катастра.



Редовно гостовање на ТВ Студио Б

У емисији „Београде, добро јутро!“ о новом сету података на порталу геосрбија и пројекту „Инвестиционе мапе“ говорила је Милена Ивановић. Она је том приликом објаснила шта обухвата први историјски сет података и које су то историјски догађаји и личности приказани у оквиру овог сета.

Поред бенефита израде регистра инвестиционих мапа појаснила је термине Браунфилд (*Brownfield*), Гринфилд (*Greenfield*) и Грејфилд (*Greyfield*) локације, као и које информације ће се налазити у опису сваке локације у регистру инвестиционих мапа.

Поред тема које су везане за пројекте на којима тренутно ради РГЗ, тема је била и посета студената Факултета за управу из Словеније са колегама са Факултета организационих наука у Београду. Том приликом запослени у Републичком геодетском заводу представили су им нацио-

налну инфраструктуру геопросторних података и дискутавали са њима о сличностима и разликама у односу на праксу која се спроводи у Словенији.



LiDAR технологија за снимање терена у служби прикупљања геопросторних података била је тема гостовања у емисији „Београде, добро јутро!“ за коју је говорио др Иван Потиф. Он је навео у којим областима се могу користити резултати добијени оваквим снимањем и са којим државним институцијама ће РГЗ у наредном периоду сарађивати.



Геосиндикат добио стотог члана

Средином априла струковни Геосиндикат је добио свог стотог члана. Том приликом председница синдиката Весна Протулипац изразила је задовољство чињеницом да Геосиндикат расте и да 70% чланова чине младе колеге различитих струка. Она је рекла да је циљ Геосиндиката модернизација и да су за то заслужни пре свега млади чланови чије ће иновације у комбинацији са искуством старијих колега допринети развоју синдиката.

СИНДИКАТ
ЗАПОСЛЕНИХ У
РЕПУБЛИЧКОМ
ГЕОДЕТСКОМ
ЗАВОДУ

