



У дигиталном облику доступне београдске збирке јавних исправа

Одељење архива успешно је реализовало предају дигиталних података београдских збирки јавних исправа надлежним службама за катастар непокретности.

Страна 3.



Директор РГЗ-а члан Координационог тела за праћење изградње музеја „Никола Тесла“

Влада Србије преузеће улогу инвеститора пројекта, а комплекс у оквиру ког ће бити изграђен нови музеј „Никола Тесла“, на простору марине „Дорћол“, требало би да обухвати и садржаје попут центра за промоцију науке, центра за информационе технологије, центр за промоцију археолошких истраживања, потом центра за дигитализацију, роботiku, микроелектронику, биоинжењеринг и друго.



Прва услуга мобилног сервиса СКН Земун

Мобилни сервис Службе за катастар непокретности Земун на захтев странке 18. августа 2017. године обавио је прву теренску услугу.

Страна 2.



Одржан састанак са ИТ стручњацима РГЗ-а

У петак, 18. августа 2017. године, у седишту Републичког геодетског завода, директор РГЗ-а Борко Драшковић одржао је састанак са ИТ стручњацима који су ангажовани у службама за катастар непокретности.

Страна 2.

еШалтер почео са радом у Новом Саду, Краљеву и Панчеву

Услуге катастра водова од 21. августа 2017. године осим за 17 београдских општина омогућене су и за Нови Сад, Краљево и Панчево.

Страна 2.

Одржан састанак са ИТ стручњацима РГЗ-а

У петак, 18. августа 2017. године, у седишту Републичког геодетског завода, директор РГЗ-а Борко Драшковић одржао је састанак са ИТ стручњацима који су ангажовани у службама за катастар непокретности.

На састанку се разговарало о стратегији развоја РГЗ-а и значају информационих технологија за развој сервиса које пружа Завод. Колегама које раде у службама предочено је да ће, кроз нову систе-

матизацију, у складу са њиховим образовним профилем и пословима које обављају, бити планирано да, као ИТ стручњаци, буду део Сектора за информатику и комуникације.



Прва услуга мобилног сервиса СКН Земун

Мобилни сервис Службе за катастар непокретности Земун на захтев странке 18. августа 2017. године обавио је прву теренску услугу.

Странка са пребивалиштем на територији општине Земун, корисник инвалидских колица, је преко веб сајта РГЗ-а, дела намењеног особама са инвалидитетом, затражила помоћ услед немогућности приступа шалтеру СКН Земун која нема приступну рампу. Након мејл захтева странка је упућена на мобилни сервис СКН Земун. Уз координацију тима за мобилне сервисе из седишта Републичког геодетског завода, а у договору са колегама из СКН Земун, организована је посета странци, особи са инвалидитетом, ради пружања адекватне катастарске услуге.

Посету су обавили запослени СКН Земун Тијана Радаковић Зорбић и Милош Илић, заједно са члановима тима за координацију мобилних сервиса из седишта Републичког геодетског завода Милицом Чолаковић и Василијом Живановић.

На задовољство обе стране теренска услуга је била веома успешна и протекла је у веома пријатној атмосфери. Странка је изразила задовољство



професионалним и љубазним приступом запослених Републичког геодетског завода, при чему је похвалила иницијативу Мобилни сервис и исказала потребу за сличним сервисима осталих јавних институција.

еШалтер почео са радом у Новом Саду, Краљеву и Панчеву

Услуге катастра водова од 21. августа 2017. године осим за 17 београдских општина омогућене су и за Нови Сад, Краљево и Панчево.

До тог датума је путем еШалтера, у оквиру пилот пројекта који траје од 1. јула, у Републички геодетски завод стигло 58 захтева. Ови захтеви се обрађују по приоритету, у складу са правилима двосмерне дигиталне комуникације која захтева размену дигитално потписаних докумената. Такође, спроведене су обуке за геодетске организације и за укључене организационе јединице РГЗ-а. Мрежа подршке за коришћење еШалтера је успостављена и на сва питања службеници РГЗ-а одговарају у најкраћем року.

еШалтер доприноси бржем приступу услугама катастра водова, олакшава пословање геодетских организација, а самим тим пружа једнаке могућности за учешће у пословима независно од седишта геодетске организације. Истовремено, обострана комуникација и поступање су олакшани јер су процеси аутоматизовани. Очекује се и даље поједностављивање кроз успостављање новог информационог система Републичког геодетског завода.

Додатно, у припреми је проширење услуга еШалтера на сферу катастра непокретности. Дигитално пословање ће бити омогућено институцијама које у својим поступцима користе услуге катастра непокретности као што су судови, центри за социјални рад, јавни извршитељи, пореске управе, општински органи и сл. Након тога се очекује брже и лакше пружање услуга овим институцијама на обострану корист.



СКН Нови Сад 1



СКН Краљево



СКН Панчево

ДОБРОДОШЛИ У е-ШАЛТЕР

Геодетска организација

Број захтева по статусима

Недовршени захтеви	3
Нови захтев	0
Узет у обраду	2
Враћен на допуну	1
Прослеђена допуна	0
Допуњен	3
Истекао рок за допуну	1
Завршен захтев	5
Укупно захтева	15

Подношење новог захтева

Претрага статуса захтева

У дигиталном облику доступне београдске збирке јавних исправа

Масовно скенирање београдске збирке јавних исправа кренуло је у априлу 2016. године. Након непуне две године рада, проведено је око 7 милиона слика скенираних докумената збирке јавних исправа. Та обимна архивска грађа, сада је доступна службеницима у београдским службама за катастар непокретности за самостални рад што значајно штеди време и ресурсе који су до сада били неопходни за приступ овој врсти документације.

Одељење архива успешно је реализовало предају дигиталних података београдских збирки јавних исправа надлежним службама за катастар непокретности. Ово обухвата податке који су 2013. године преузети од земљишно-кљижног одељења Другог општинског суда у Београду, данашњи Први основни суд. Преузети материјал садржао је документацију из надлежности Другог и Петог општинског суда. Тада је преузето око 7 000 фасцикли или књига са ДН решењима, расправним записницима, уписницима, ожалбеним решењима и решењима о национали-

зацији. Касније је ова документација у више наврата допуњавана. У саставу преузете документације налази се око 1 120 000 ДН решења који су онова уписа права у катастру.

Све до 2016. године највећи део производног капацитета бавио се чишћењем, пописивањем и сортирањем запримљене документације. Да би се започело са масовним про-

цесом скенирања, требало је припремити преузету документацију за скенирање. У овој фази је уложен огроман труд и организован је и рад викендом како би се испоштовали планирани рокови. Треба напоменути да се у то време Одељење архива паралелно бавило активностима на пројекту „Размена катастарских података између Београда и Пришти-



не“ који је окончан крајем марта 2016. године.

Око 7 милиона слика скенираних докумената збирке јавних исправа, након спроведених финалних контрола и верификације, спремно је за даљу дистрибуцију.

Како би се унапредио рад београдских служби у издавању података ове врсте, Одељење архива је по завршеном скенирању и контроли преузете документације, организовало обуку запослених из београдских служби: Палилула, Раковица, Звездара, Вождовац, Чукарица, Савски Венац, Гроцка, Барајево, Стари Град и Врачар. Запослени су обучени за рад са подацима ове врсте и детаљно упознати са фолдерским структурама. Подаци су постављени на серверску инфраструктуру РГЗ-а и као такви постали су доступни за самосталан рад наведених београдских служби, без ангажовања Одељења архива.

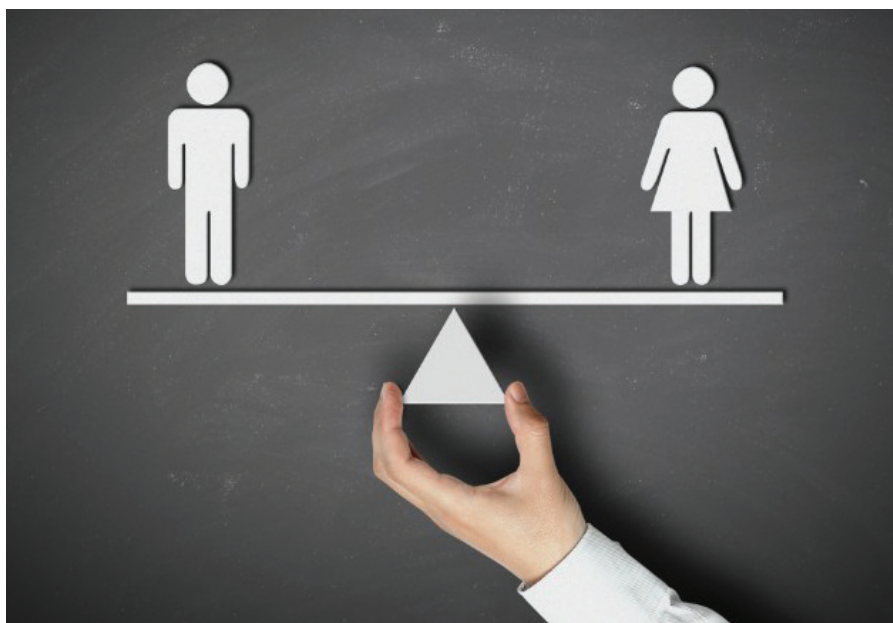
Треба нагласити да се ради о веома значајном подухвату који је успешно окончан у планираном року. Ово не би било могуће да Одељење архива није стручно, технички и кадровски оспособљено да у својим производним линијама реализује сваки задатак из области дигиталне конверзије аналогне грађе.



Посета тима Светске банке ради политике промовисања родне равноправности у Србији

Дана 21.08.2017. године у просторијама Републичког геодетског завода одржан је саста­нак са тимом Светске банке који је предводила Марија Давалос, виши економиста и Маријана Јашаревић, експерт социјалне заштите на тему приступа жена економским приликама са циљем идентификовања кључних приоритетних политика како би се промовисао једнак приступ економским могућностима и како Светска банка може даље да подржи програм инклузије. Фокус, између осталог је био на питањима јачања правног и институционалног оквира за родну равноправност и приступа имовини.

Указано је да Републички геодетски завод води активну политику у промоцији и унапређењу родне равноправности те се разговрало о потенцијалним областима које би предстојећа регионална опера-



ција Светске банке могла да подржи на пољу унапређења приступа имовини (земљиште/непокретности, финансије), омогућавања лак-

шег учешћа на тржишту рада и јачања правног и институционалног оквира који се односи на родну равноправност.

РАНГ ЛИСТА

Успешност рада служби за катастар

Јул 2017.

Сектор за катастар непокретности је у поступку контроле и праћења решавања предмета у службама за катастар непокретности извршио анализу података за јул 2017. године. Анализирани подаци се односе на управне предмете, спискове аката (копија плана, уверење, лист непокретности), водове, масовну процену и вануправне предмете.

На основу података евидентираних у писарници за јул 2017. године сачињена је листа служби по успешности. Критеријуми за ста-

СЛУЖБЕ:	ОДСЕЦИ:	ГРУПЕ:
ЗАЈЕЧАР	ВЛАДИЧИН ХАН	БЕЛА ПАЛАНКА
СУБОТИЦА	ВЛАСОТИНЦЕ	НОВИ БЕЧЕЈ
БАЧКА ПАЛАНКА	ВАРВАРИН	РЕКОВАЦ
УЖИЦЕ	БАЧКА ТОПОЛА	НОВИ КНЕЖЕВАЦ
РУМА	СРБОБРАН	ГОЛУБАЦ
КИКИНДА	ПРИБОЈ	ЋИЋЕВАЦ
КРАЉЕВО	АРИЉЕ	МАЛИ ИЂОШ
СОМБОР	СУРЧИН	БАЧ
КРУШЕВАЦ	НЕГОТИН	ПЛАНДИШТЕ
ЛОЗНИЦА	ОЏАЦИ	РАЖАЊ

стистичку обраду података су управни предмети, спискови аката (копија плана, уверење, лист непокретности), водове, масовна процена, вануправни предмети и број запослених у служби. Извршена је анализа базе података са посебним освртом на сложеност поступка у решавању предмета класификационих ознака 952-02-4, 952-02-9 и 952-02-11 у односу на преостале управне предмете одржавања катастра непокретности. На основу приказаних резултата служби и броја решених предмета наведених класификација извршено је ново рангирање и формирање листе успешности.

Eurogeographics - Недељни преглед новости у политикама

2017. година – 29. недеља

Јединствено дигитално тржиште – конференција о слободном кретању података

Министри ЕУ разговарали су о слободном кретању података на јединственом европском тржишту, током конференције у Талину ове недеље. У свом завршном говору, потпредседник Андрус Ансип, задужен за Јединствено дигитално тржиште, истакао је важност података и њиховог кретања без ограничења:

„Једна ствар коју знам је да се данашња ситуација у вези с подацима у Европи мора променити. Ми планирамо да то остваримо у оквиру плана изградње јединственог дигиталног тржишта. И то што је пре могуће. За почетак, морамо хитно решити правила локализације података. Али ово није једино питање. Постоје многи други аспекти података који треба размотрити – на пример, како можемо даље ослободити јавно финансиране податке. Или како унапредити капацитете за анализу података у Европи.

.... Треба искористити велики потенцијал који лежи у географским и метеоролошким информацијама, подацима о саобраћају, општој статистици, подацима из истраживачких пројеката који се финансирају из јавних фондова, као и одређеним књигама из библиотека. Сви ови подаци се могу поново користити у новим производима и услугама, како у јавном, тако и у приватном сектору. Ово може стимулирати нова тржишта, предузећа и запошљавање додајући вредност иновација на податке који су иницијално прикупљени. Наш задатак је сада да подстакнемо приватне компаније да ове типове података од општег интереса ставе на располагање државним управама, па чак и стартапима. Имагинативна поновна употреба података је нешто што треба да подстичемо и олакшамо њено ширење, унутар и између других сектора.“

Интернет ствари: покретач дигиталне трансформације глобалне привреде

Интернет ствари је мултидимензионална и вишеструка парадигма. Описује начин на који су многе фиксне и мобилне „ствари“ са различитим нивоима „интелигенције“ међусобно повезане, детектовање / активирање, тумачење, комуницирање и обраду информација и размену знања преко хипервезираног ИС простора користећи различите типове платформи. ИС ће наметнути трансформацију пословања и донети фундаменталне промене у перспективама појединаца и друштва о томе како технологије и апликације раде у свету.

Први јединствени шалтер Коперникуса за крајње кориснике

Комисија је отворила Канцеларију за подршку Коперникуса ради подстицања рада Коперникус академије и Коперникус преносних мрежа, као два кључна инструмента у алатима за кориснике Коперникуса који се развијају. Коперникус пренос делују као мултипликатор у промоцији Коперникуса на локалном и регионалном нивоу, док је

Академија мрежа универзитета и малих и средњих предузећа која раде на изградњи вештина студената и запослених у областима везаним за Коперникус. Канцеларија за подршку Коперникуса такође се бави питањима потенцијалних корисника података и информација Коперникуса, било да се ради о грађанима, предузетницима или државној управи.

2017. година – 30. недеља

ГД GROW – резултати секторске сарадње са заинтересованим странама на изградњи привреде засноване на подацима

Објављени извештај документује резултате секторске сарадње са заинтересованим странама која се одвијала у склопу праћења рада на Комуникацији о изградњи европске економије података. Учесници су истакли важност изградње поверења, повећања капацитета за анализу података и добре сајбер безбедности. Уопштено говорећи, предузећа су уверена у њихову способност да преговарају о приступу потребним подацима и упозоравају да захтеви да предузећа дају приступ својим подацима доноси ризик од откривања комерцијално осетљивих информација и демотивише предузећа да улажу у прикупљање података.

Предузећа и пословна удружења из свих обухваћених сектора наводе су да тренутно не виде потребу за изменама оквира одговорности услед нових технологија попут Интернета ствари и Вештачке интелигенције. У ситуацијама сарадње међу привредним субјектима, уговори могу пружити флексибилност и правну сигурност која је потребна, док у ситуацијама сарадње између потрошача и привредних субјеката Директива о одговорности за производ представља погодну равнотежу између интереса потрошача и привреде. Штавише, разматрање Директиве о машинским склоповима и ревидиране Директиве о радио опреми ће помоћи у решавању забринутости о безбедности ИОТ и АИ.

Усмеравање имплементације Трансевропске саобраћајне мреже (TEN-T)

Заједничка политика саобраћаја је створена већ Римским уговором из 1957. године са циљем стварања заједничког тржишта и јачања економских и веза између ДЧ. Данас јединствено тржиште ЕУ са четири слободе кретања робе, лица и услуга може само напредовати ако је повезано најсавременијом и ефикасном инфраструктуром.

Ова јавна расправа има за циљ прикупљање доприноса шире јавности и заинтересованих страна у вези са главним проблемима и предложеним решењима за олакшавање имплементације пројеката TEN-T. Сви грађани и организације су добродошли да учествују у овој јавној расправи. Јавна расправа може бити од посебног интереса за локалне, регионалне и државне јавне органе и јавне уговораче који набављају возила за друмски саобраћај и уговоре који се односе на таква возила.

РГЗ у медијима

У августу месецу су представници Републичког геодетског завода били гости различитих медија и говорили о актуелним дешавањима у Републичком геодетском заводу

Дарко Вучетић, шеф Одсека за успостављање и развој Националне инфраструктуре геопросторних података Републичког геодетског завода, био је гост у емисији "Београде добар дан" и јутарњег програма TV Нарру. Вучетић је говорио о Закону о Националној инфраструктури геопросторних података. Овај правни акт је тренутно у скупштинској процедури, а њагов значај се, каже Вучетић, огледа у томе јер је део правних тековина Европске Уније. Поменути закон, такође, доприносиће развоју дигитализације пословних процеса државних органа, а усмерен је и ка бројнијим страним инвестицијама, јер значајно олакшава процедуре.



Данило Радуновић, начелник Одељења архива Републичког геодетског завода говорио је о процесу дигитализације београдске збирке јавних исправа и значају дигитализације ДН решења за грађане. Том приликом Радуновић је објаснио да ДН решења представљају основе уписа у земљишну књигу као што су различита документа попут купопродајних уговора, решења о наслеђивању и др. Збирку јавних исправа чини седам и по милиона страна документа у папирном облику који су сада у дигиталном формату, и на тај начин доступнији грађанима и службама за катастар непокретности.



Марија Рашковић, шеф Одсека масовне процене вредности непокретности говорила је за ТВ Коперникус и ТВ Пинк о Регистру цена непокретности у коме се прикупљају све остварене цене у купопродајама на територији Србије. Цене су без објаве учесника у купопродајама и прецизне локације јавно доступне за све заинтересоване грађане на сајту РГЗ-а.



Маја Радовић је на РТВ говорила о значају еКатастра и могућностима које овај сервис пружа грађанима. Она је објаснила које могућности еКатастар пружа грађанима, а то су, пре свега, информације о непокретностима које су од највећег значаја за купце непокретности. Преко еКатастра грађани могу бесплатно проверити да ли постоје одређени терети на конкретној непокретности, да ли је уписана хипотека на одређену непокретност, да ли је у непокретност под судским спором и сл.

Радовићева је такође том приликом објаснила у чему се огледа разлика између еКатастра и еШалтера и објаснила да је у овом тренутку еШалтер намењен геодетским организацијама како би оне брже и ефикасније обављале послове за које су им потребни подаци који се тичу катастра водова.

