



еШалтер доступан лиценцираним геодетским организацијама

Страна 3.

Републички геодетски завод је развио, тестирао и пустио у рад нову услугу у оквиру електронског шалтера. Нови сервис намењен је лиценцираним геодетским организацијама. Сервис ће донети бенефите за грађане и привреду.



Обука у домену процене ризика од ванредних ситуација одржана у Анкари

Страна 2.

Представници РГЗ-а су током обуке унапредили знања у домену процене ризика и угрожености у ванредним ситуацијама. Током обуке дискутовало се о изради карата ризика и угрожености и могућностима примене дигиталних платформи НИГП-а у сврху боље регионалне сарадње и унапређења управљања ванредним ситуацијама.



Састанци са представницима јединица локалних самоуправа

Страна 2.

Чланови јединице за имплементацију пројекта одржали су састанке са представницима локалних самоуправа Бор, Зрењанин, Врање, Пирот и Књажевац које учествују у пројекту „Унапређење пословне климе у Србији“



Обуке за коришћење еШалтера

Страна 3

За лиценциране геодетске организације одржане су у више наврата обуке, како би што пре почело коришћење нове услуге у оквиру еШалтера.



Састанци са представницима јединица локалних самоуправа

Јединица за имплементацију пројекта „Унапређење пословне климе у Србији“ обишла је јединице локалне самоуправе Бор и Зрењанин, 05. и 06. новембра 2019. године.



У оквиру планиране посете, на основу заједничке дискусије уочен је значај публикација инвестиционих локација на дигиталној платформи. Такође, реализација пројекта доприноси јачању капацитета јединица локалне самоуправе, привредног раста и развоја локалних самоуправа и унапређење укупног пословања у Републици Србији.

Наредне недеље, од 12. до 14. новембра јединица за имплементацију пројекта посетила је Врање, Пирот и

Наставак са стране 1.



Књажевац. Током ове посете се са представницима локалних самоуправа разговарало о томе шта ће Национални регистар инвестиционих мапа донети привреди локалних самоуправа и какве ће могућности имати будући инвеститори.



Обука у домену процене ризика од ванредних ситуација одржана у Анкари

У организацији *IPA DRAM* Пројекта у периоду од 04. - 05. новембра 2019. године, у Анкари, Турска, одржана је обука о коришћењу *ERRA IPA DRAM* платформе.

IPA DRAM Пројекат (Процена ванредних ситуација и изградња карата ризика и угрожености) реализује се уз подршку Европске уније и Европске цивилне заштите. Оновни циљ пројекта је развој националних капацитета у области цивилне заштите у случају кризних ситуација у земљама Западног Балкана.



Наставак са стране 1.

У оквиру пројекта развијена је *ERRA IPA DRAM* платформа са алатима за анализу геопросторних података са фокусом на управљање у случају кризних ситуација. Из Републике Србије на обуци су учествовали представници Министарства унутрашњих послова, Сектора за ванредне ситуације и Републичког геодетског завода, које су препознате као кључне.

Обука је реализована у Министарству унутрашњих послова Турске, Председништву организације за управљање у случају катастрофа и кризних ситуација – *AFAD*, где су се учесници упознали са појединим технолошким решењима ове институције примењеним у области цивилне заштите.

Поред упознавања са функционалностима развијене *ERRA IPA DRAM* платформе, разматрани су и аспекти регионалне сарадње и степен имплементације националних инфраструктура геопросторних података у државама Западног Балкана које су основ за међуинституционалну сарадњу и увођење стандарда у области производње и размене геопросторних података од значаја за вођење националних политика.

еШалтер доступан лиценцираним геодетским организацијама

Најновији е-сервис у оквиру еШалтера РГЗ-а омогућава лиценцираним геодетским организацијама да комуницирају са РГЗ-ом искључиво електронским путем без обзира где се они налазе што ће смањити огромне проблеме грађанима Србије и унапредити ефикасност у раду и смањити корупцију.

У пракси, овим унапређењем грађанима је омогућено дигитално подношење захтева катастру путем лиценцираних геодетских организација. Сада ће грађани све своје послове везане из области рада геодетских организација моћи да обаве у свом граду, без обзира где се њихова непокретност налази, што је огромна уштеда времена и новца имајући у виду да је до сада било неопходно отпутовати у место у ком се непокретност налази и поднети захтев у тамошњој служби катастра непокретности.

Републичком геодетском заводу се грађани обраћају због разних проблема који у основи настају због непознавања комплексне проблематике око уписа или неког посла везаног за непокретности. Сада постоји брз, поуздан, доступан и бесплатан приступ који отклања бројне недоумице и неспоразуме док су раније

грађани били остављени на милост и немилост разним мешетарима користећи чињенице да је систем био неприступачан.

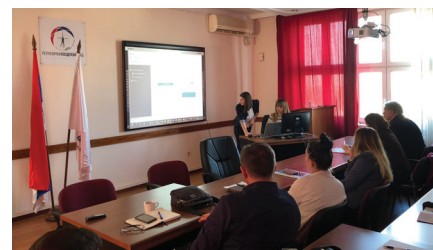


Нови е-сервис је најлакши, најбржи и најпоузданији пут да грађани реше проблеме везане за њихову имовину. У Републици Србији тренутно постоји 440 лиценцираних геодетских организација која немају никаква ограничења у вези пружања геодетских услуга ни у погледу територије, радног времена или неког другог ограничења осим да раде у складу са законом и буду на услузи грађанима. Како би се додатно олакшало грађанима, Републички геодетски завод је израдио и мапу лиценцираних геодетских организација и обезбедио увид у све неопходне пословне податке.

Укратко, новим е сервисом смањено је оптерећење за грађане а истовремено је омогућено да администрација непокретности функ-

ционаше лакше, једноставније, ефикасније и поузданије.

Сервис еШалтер осим за катастарску процедуру служи и у процедурама Пореске управе, Локалне пореске администрације и Јавних комуналних предузећа (у систему обједињене наплате). Дакле, једним слањем исправе која је настала у било ком органу, или код јавног бележника, кроз еШалтер се иницирају различити пословни процеси (процедуре) у различитим органима. Ранији систем је подразумевао да грађани сами након прибављања исправе исту доносе у Катастар, у Пореску управу, у Локалну пореску администрацију и у Јавна комунална предузећа. еШалтер омогућава да аутоматски органи код којих исправа настаје, уместо грађана, достављају исправу у све помену-те органе и предузећа. На тај начин грађани немају обавезу, ни потребу, да иду са документима од шалтера до шалтера.



Обуке за коришћење еШалтера

До сада је за коришћење новог сервиса у оквиру еШалтера одржано је 12 обука на којима су учествовале лиценциране геодетске организације.

Путем новог сервиса у оквиру еШалтера све лиценциране геодетске организације могу да поднесу дигитал-

ни захтев било којој служби катастра у Србији, без одласка на шалтере.

Сва комуникација геодетских организација са службама катастра се обавља искључиво у дигиталном облику од 15. новембра 2019. Године.

Сада ће грађани све своје послове везане из области рада геодет-

ских организација моћи да обаве у свом граду, без обзира где се њихова непокретност налази, што је огромна уштеда времена и новца имајући у виду да је до сада било неопходно отпутовати у место у ком се непокретност налази и поднети захтев у тамошњој служби катастра.

Наставак са стране 1.

Наставак са стране 1.

РГЗ у медијима

У емисији „Београде, добро јутро!“ о предности ко-ришћења услуга Инфо центра говорила је Милица Малешић. Инфо центру обради око 10 хиљада позива месечно чиме су се значајно смањили редови на шалтерима катастарских служби и да аутоматска секретарица скраћује дужину трајања позива.



У емисијама на ТВ Пинк и РТВ1, о заједничком пројекту РГЗ-а и Шведске управе за картографију говорила је Марина Јовановић Миленковић. Том приликом Марина је истакла да је циљ пројекта успостављање модела Националног регистра инвестиционих мапа који ће бити од помоћи инвеститорима и локалним самоуправама.



У емисији „Ово је Србија“ о реализацији пројекта говорили су и представници локалних самоуправа истичући шта ће израда Националног регистра инвестиционих мапа донети привреди.



Наредних недеља тема је била дужина трајања решавања предмета и проблеми који се јављају при решавању. О овом процесу, и како ће на њега утицати измена закона о упису непокретности у катастар говорила је Наталија Пилиповић. Том приликом објашњено је да у случају да су им предмети у процесу решавања неколико година то вероватно значи да документација није потпуна и да није могуће донети решење на основу приложене документације. Она је додала да је новим законом прописано да се такви непотпуни захтеви одбијају све док се не достави потпуна документација, као и да је важно доставити све претходне купопродајне уговоре како би се успоставио правни континуитет.



У емисијама „Добро јутро Војводино“, „Јутро са Јованом и Срђаном“, „Јутро са Сањом“ и „Београде, добро јутро!“ о новим услугама у оквиру еШалтера говорили су Милица Миленковић и Немања Човић. Они су представили предности које доноси нови сервис и како ће у наредном периоду геодетске организације посредовати између грађана и служби за катастар непокретности.

Нова услуга у оквиру еШалтера била је значајна тема у бројним листовима дневне штампе.

РЕПУБЛИЧКИ ГЕОДЕТСКИ ЗАВОД

Novi e-servis za pretragu imovine



RGZ NOVI E-SERVIS KATASTRA

Elektronski šalter olakšava posao



Novi e-servis Republičkog geodetskog zavoda

ГЕОДЕТЕ НА "КЛИК" СА КАТАСТРОМ



Послови са РГЗ моћи ће да се обаве преко лиценцираних организација у градовима