



## Пружање услуга корисницима путем електронских сервиса

**Интернет-сервис за електронско подношење захтева и Писарница SMS нотификација су сервиси који су унапредили пословање РГЗ-а на задовољство корисника.**

Интернет-сервис за електронско подношење захтева омогућава корисницима услуга РГЗ-а да на једноставан и ефикасан начин, електронским путем поднесу захтев и изврше сву потребну кореспонденцију. Уslugом су обухваћени следећи сервиси: захтев за издавање података из службене евиденције (копија плана, уверења, лист непокретности), пријава промена на непокретности и пријава радова за посебне потребе.

Од јануара ове године до краја септембра путем овог сервиса поднето је укупно 683 захтева, а највећи број захтева односи се на предмете у општинама Звездара (189), Палилула (107) и Врачар (76).

Писарница SMS нотификација јесте сервис који омогућава корисницима услу-

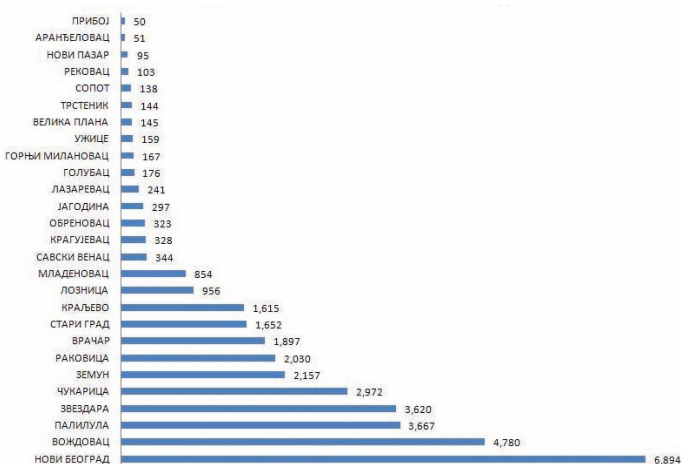


га РГЗ-а да, уколико то желе, буду обавештени путем SMS поруке о статусу њиховог захтева за провођење промена у катастру непокретности, односно да је њихов захтев решен или да постоји претходно нерешен захтев на предметној непокретности или да је донет одговарајући закључак.

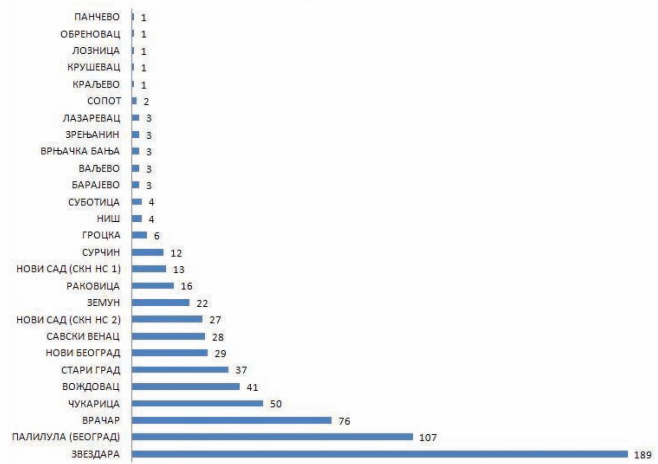
Путем овог сервиса од јануара ове године до краја

септембра послато је преко 36 000 SMS порука, највише у СКН Нови Београд (6894), СКН Београд 2 – Вождовац (4780), СКН Београд 1 - Палилула (3667).

Од служби за катастар непокретности ван територије града Београда, највећи број SMS порука послат је у СКН Краљево (1615), СКН Лозница (956) и СКН Крагујевац (328).



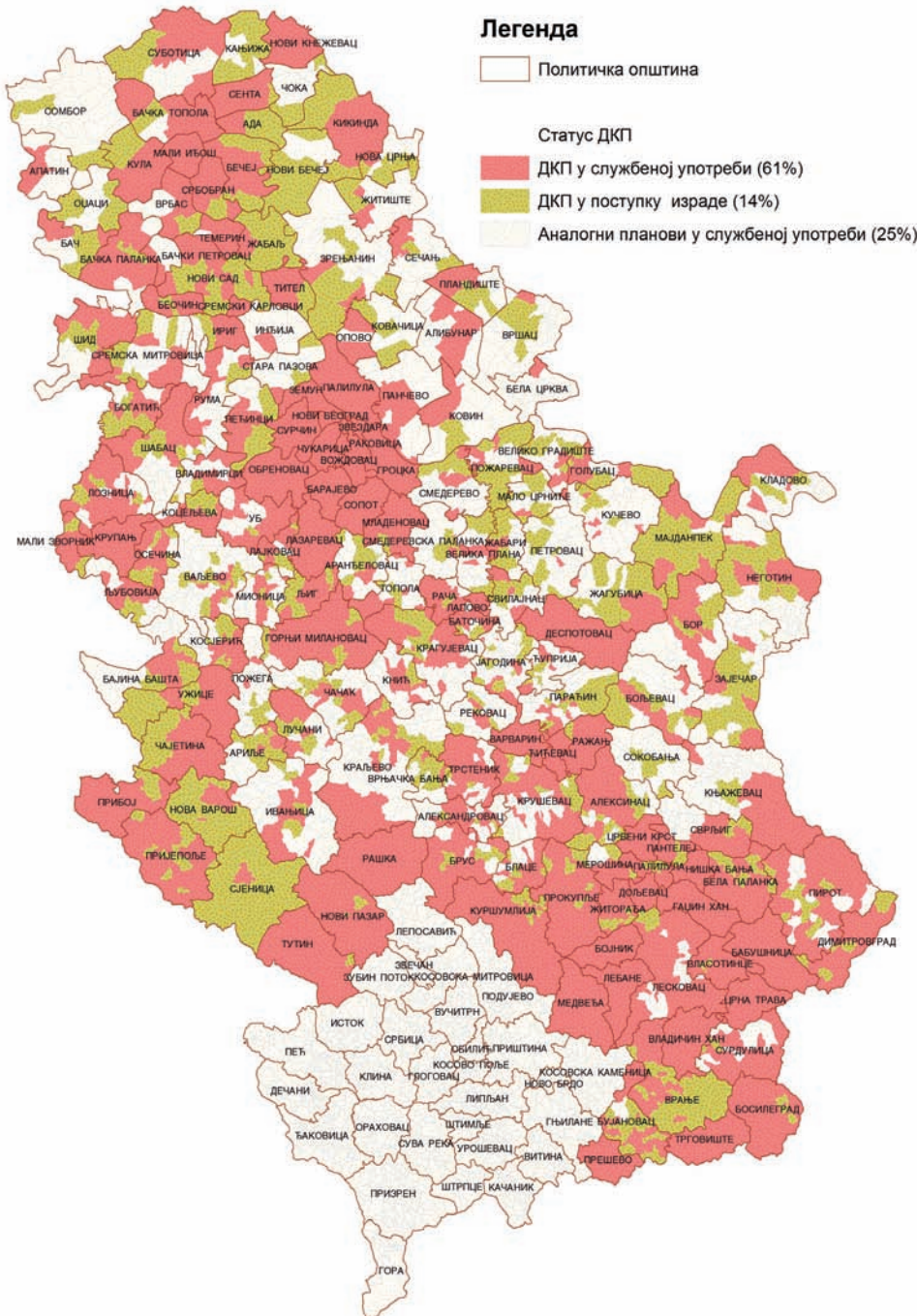
Број SMS порука о статусу решавања корисничких захтева у СКН од јануара до септембра 2014. године



Број електронски поднетих захтева у СКН од јануара до септембра 2014. године

# Статус радова на изради ДКП-а за територију Републике Србије

Превођење аналогних катастарских планова у дигитални векторски облик је приоритетан задатак Републичког геодетског завода.



## Скенирање управних предмета у службама за катастар непокретности

На основу члана 35. став 1. Закона о државној управи („Службени гласник РС”, бр. 79/05, 101/07 и 95/10), директор Републичког геодетског завода донео је Одлуку да све службе за катастар непокретности започну од 1. септембра 2014. године скенирање списа управних предмета.

Службе су се одазвале и започеле успешно са скенирањем списа управних предмета, упркос иницијалним техничким проблемима попут недостатка довољног броја скенера и недостатака у људству.

На основу свих извештаја које су службе доставиле за месец септембар може се закључити да је постигнут одличан почетни утицај. Скенирано је укупно 14 335 управних предмета са пратећих 106 927 страна. Највећу количину скенираних предмета заједно са припадајућим одсецима и групама произвеле су СКН Суботица (1250 предмета, 8379 страна), СКН Ниш (1188 предмета, 5623 стране) и СКН Зрењанин (1170 предмета, 8379 страна).

Подручје територије Републике Србије (без АП КиМ) обухвата 168 општина са укупно 4521 катастарском општином.

На прегледној карти приказани су постигнути резултати до 31. октобра 2014. године које су оствариле службе за катастар непокретности и Одељење за израду дигиталних катастарских планова у седишту Републичког геодетског завода.

За 40 општина дигитални катастарски планови су у службеној употреби на целом подручју општине, а за 7 општина у службеној употреби су још увек аналогни планови.



# Одељење архива – подршка свим организационим јединицама РГЗ-а

**Одељење архива, поред обављања својих редовних активности, пружа пуну подршку свим организационим јединицама Републичког геодетског завода.**

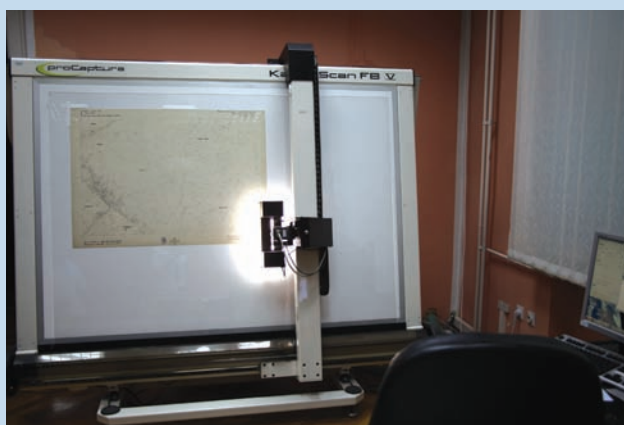
За потребе служби за катастар непокретности Одељење архива врши скенирање свих врста докумената и делова елабората премера и одржавања премера, скенирање и геореференцирање катастарских планова, издавање оверених копија докумената и обавља разне друге активности по појединачним захтевима служби и сектора.

Одељење архива је од 1. јануара до 30. септембра 2014. године извршило следеће послове: скенирање и геореференцирање: 50.170 слика за земљишне књиге за службе Ваљево, Планиште и Жабари; 14 830 скица и записника елабората премера за службе Нови Сад, Неготин, Трстеник, Жабари, Кикинда и Чачак; 5100 детаљних и осталих скица за службе Чачак, Нови Сад, Планиште, Кикинда, Неготин, Кањижа, Пожаревац и Трстеник; 5500 скенираних и геореференцираних радних оригинала катастарских планова; 126 листова прегледних карата са парцелама у размери 1 : 10 000 (старо и ново стање) за потребе служби Зрењанин и Ковин.

Средином 2013. године преузета је комплетна збирка исправа Земљишне књиге Београда и Гроцке која је предата Одељењу архива на чување. Послове сређивања и разврставања по годинама за период 2001–2012. година обављали су запослени из Одељења архива сваког викенда током четири месеца у 2014. години. За рад са странкама и обраду захтева за издавање ДН решења стално је ангажовано 6–8 људи.

Одељењу архива је за потребе поступка реституције поднето 3459 захтева за издавање копија ДН решења и расправних записника. До 30. септембра издато је 9561 копија за које је скенирано 62 751 појединачних страна (за службе Београд 1, Београд 2 и Гроцка). За наведену документацију по потреби је рађена детаљна припрема у виду репарације и чишћења докумената пре обраде.

Упркос великом броју странака и поднетих захтева, Одељење архива врши издавање оверених копија у року од 3–5 радних дана од дана подношења захтева. О квалитету рада говоре и записи задовољних странака уписани у књизи утисака.



# EuroGeographics генерална скупштина и UN-GGIM: Europe састанак

Четрнаеста EuroGeographics генерална скупштина и UN-GGIM: Europe састанак одржани су од 29. септембра до 1. октобра 2014. године у Кишињеву у Молдавији.

Молдавска агенција за земљишне односе и катастар (*State Agency for Land Relations and Cadastre*) била је домаћин овогодишње скупштине и пленарног састанка UN-GGIM: Europe уз подршку руководства EuroGeographics-а.

Скупштину је отворио Анатоли Гилас, генерални директор Молдавске агенције за земљишне односе и катастар, који је представио и актуелне активности и пројекте. Виктор Бођу, генерални секретар Владе Молдавије, поздравио је учеснике и нагласио важност одржавања овог скупа у њиховој земљи.

На овогодишњој скупштини учествовало је преко 150 представника из више од 50 националних картографских и катастарских организација чланица асоцијације. Посебно се разговарало о будућим правцима развоја катастра и начину прилагођавања националних институција потребама корисника и шире друштвене заједнице. Презентоване су регионалне иницијативе и сарадња између чланица. Представљен је ELF (*European Location Framework*) пројекат који се реализује од 2013. до 2016. године. EuroGeographics-ов тим координира пројектне активности, док тренутно у имплементацији учествује 30 партнера из 15 земаља чланица, при чему се разматрају могућности укључења и других земаља. Основни циљ пројекта јесте дефинисање правила за лиценцирање података и успостављање техничке инфраструктуре преко које ће просторни подаци усаглашени

са INSPIRE захтевима бити доступни корисницима укључујући Европску комисију, Европску агенцију за животну средину и Уједињене нације.

Ингрид Ванден Берге и Бент Шелсон, председник и заменик председника EuroGeographics-а представили су годишњи извештај управног одбора. Поред реизбора Ингрид Ванден Берге из Белгијског географског института за председника, делегати су изабрали и три нова члана управног одбора, и то: Арво Коконен из Финске, Ангела Мацов из Молдавије и Данко Марковиновић из Хрватске. У завршној сесији на скупштини, Републички геодетски завод је као домаћин следеће генералне скупштине 2015. представио своју улогу, актуелне активности и пројекте.

Пленарни састанак UN-GGIM: Europe (*United Nations Committee of Experts on Global Geospatial Information Management in Europe*) одржан је 1. октобра 2014. године. Циљ UN-GGIM је да на светском и регионалном нивоу осигура подршку националних картографских и катастарских организација за имплементацију развојних циљева Уједињених нација, као и њихову сарадњу са статистичким институцијама, доприносећи ефикасном управљању геоинформацијама у Европи у складу са корисничким захтевима.

Током пленарног састанка делегати из европских земаља усвојили су пословник о раду и радни план, изабрали извршни комитет, председника и потпредседника и секретаријат организације.



General Assembly 2014

Chisinau, Moldova, 29-30, September

EuroGeographics



# Учешће РГЗ-а у активностима на спровођењу Националне стратегије за унапређивање положаја Рома у Републици Србији

У просторијама Републичког геодетског завода одржан је 1. октобра 2014. године састанак са представницима Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, Сталне конференције градова и општина и Организације за европску безбедност и сарадњу, коју представља Мисија ОЕБС-а у Републици Србији.

Састанак је организован са циљем да се прецизира сарадња у вези са преузимањем података за потребе успостављања, коришћења и одржавања Географског информационог система (ГИС) о подстандардним ромским насељима у Републици Србији, а у оквиру реализације активности на спровођењу Националне стратегије за унапређивање положаја Рома у Републици Србији.

Меморандумом о сарадњи Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре и Мисије ОЕБС-а дефинисани су оквири сарадње и подршка коју Мисија ОЕБС-а пружа у процесу просторног регулисања подстандардних ромских насеља у Републици Србији.

Републички геодетски завод ће за потребе успостављања ГИС-а уступити Министарству грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре податке о непокретностима из базе података катастра непокретности, копије катастарских планова, податке из Регистра просторних јединица и дигитални ортофото за подручје Републике Србије. Стална конференција градова и општина ангажована је на прикупљању података на нивоу јединица локалних самоуправа који су потребни за успостављање ГИС-а.



## Сарадња РГЗ-а са *South Stream*, д. о. о. из Новог Сада на изградњи гасовода „Јужни ток“

За потребе изградње транснационалног гасовода „Јужни ток“ Републички геодетски завод пружа „*South Stream*“, д. о. о. из Новог Сада стручну помоћ у поступку реализације експропријације земљишта.

Сектор за катастар непокретности израдио је стручно упутство којим се прецизира поступање свих страна у поступку. Службе за катастар непокретности, у општинама кроз чију територију пролази траса гасовода, добиле су упутство за провођење промена у катастру непокретности које настају у поступку реализације експропријације земљишта.

Такође, *South Stream* д. о. о. и овлашћене геодетске организације добиле су упутство о документацији коју треба да доставе службама за катастар непокретности ради спровођења поступка експропријације, као и упутство о начину прибављања података из службене евиденције РГЗ-а. Службама је дат налог за приоритетно поступање по захтевима „*South Stream*“ д. о. о., с обзиром на значај који има изградња гасовода „Јужни ток“ за Републику Србију.

**South Stream**



## Одржана 5. седница Комисије за стандардизацију географских имена

Комисија за стандардизацију географских имена одржала је 17. октобра 2014. године у просторијама Републичког геодетског завода пету седницу на којој су разматрана питања према дневном реду.

Комисија Владе Републике Србије, образована за послове стандардизације географских имена, одржала је 17. октобра 2014. године у просторијама Републичког геодетског завода пету седницу на којој су разматрана питања према дневном реду.

На седници је усвојен предлог да се подаци припремљени за базу података географских имена света, који се односе на главни град и градове са више од 100 000 становника на територији Републике Србије, могу послати организацији Уједињених нација – Групи експерата Уједињених нација за географска имена (*United Nations Group of Experts on Geographical Names – UNGEGN*).

Комисија је разматрала и сарадњу са *UNGEGN* Дивизијом за источну, централну и југоисточну Европу, у чијем саставу је и Република Србија. Анализиран је и први сет података који ће бити предмет стандардизације, а односи се на имена насељених места на територији Републике Србије.

Усвојен је и предлог дизајна веб-странице Комисије, која ће у кратком

року бити доступна јавности на адреси [www.ksgi.gov.rs](http://www.ksgi.gov.rs), у циљу транспарентног рада Комисије.

Стручну и административно-техничку подршку Комисији пружа РГЗ.

## Посета декана Грађевинског факултета Универзитета у Београду

Састанак директора Републичког геодетског завода и новоизабраног декана Грађевинског факултета Универзитета у Београду, господина Бранка Божића одржан је 22. октобра 2014. године.

На састанку је истакнуто да је сарадња РГЗ-а и Грађевинског факултета на добром нивоу и да ће и даље бити унапређивана на обострану добробит. Највише се разговарало на тему масовне процене вредности непокретности и заједничког учешћа у имплементацији пројекта „Унапређење управљања земљиштем на нивоу локалних самоуправа у Србији“, који за Немачко удружење за међународну сарадњу (*GIZ*) спроводи конзорцијум немачких консултантских фирми *AMBERO Consulting* и *ICON Institute*.

У наредном периоду *AMBERO Consulting* организује округли сто у Привредној комори Београда на којем ће професори Грађевинског факултета презентовати Студију о процени вредности непокретности у Републици Србији.





# RINEX\_Tools апликација Контролног центра АГРОС

Контролни центар АГРОС Републичког геодетског завода развио је клијентску апликацију *RINEX\_Tools* која је првенствено намењена за контролу рада ровера од стране корисника услуга контролног центра АГРОС.

Ова апликација омогућава анализу прослеђених *NMEA* реченица од стране пријемника на терену, као и графичке извештаје прикупљених *RINEX* фајлова. На овај начин корисник може имати пун увид у рад свог пријемника, који може употпунити уз већ постојећу апликацију Контрола *RINEX* фајла. У тренутној верзији омогућено је и повезивање пријемника са персоналним рачунаром помоћу кабла или bluetooth-а, те се на тај начин може додатно проверити рад пријемника.

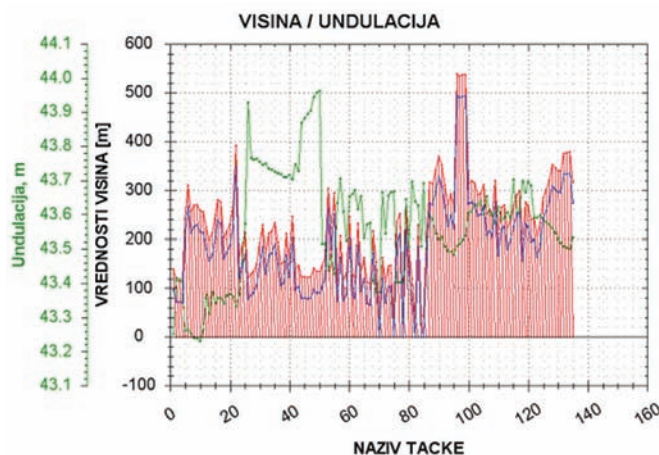
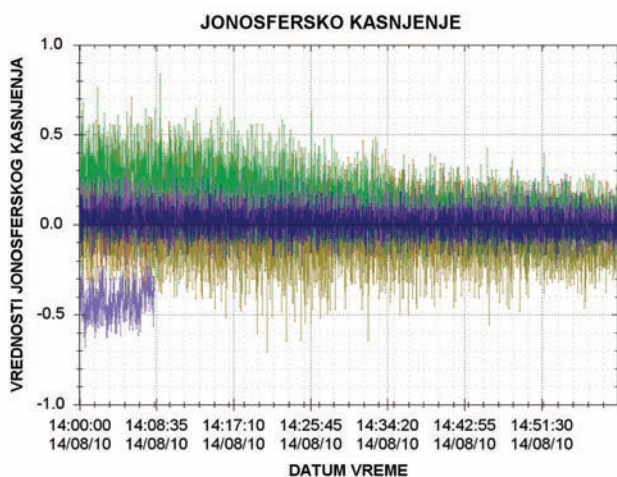
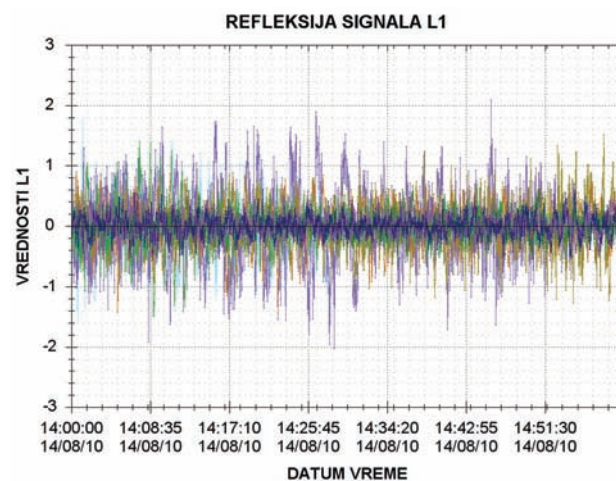
*RINEX\_Tools* апликација даје приказ позиција на *Google*-овим картама са којих пријемник обавља комуникацију са сервером Контролног центра националне мреже *GNSS* станица АГРОС.

Поред наведеног, у тренутној верзији 1.0.1.0 омогућено је следеће:

- трансформација *RINEX 3.x* формата у *RINEX 2.11* формат;
- трансформација емитованих ефемерида у прецизне ефемериде у формату *sp3a*;
- конверзија нових *sp3c* формата прецизних ефемерида у *sp3a* формат прецизних ефемерида;
- конверзија прецизних ефемерида формата *sp3a* између референтних *ITRF* оквира;
- креирање *RINEX* фајлова из бинарних формата разних произвођача геодетске опреме;
- превођење геодетских координата из *DEG* у *DMS* и обрнуто;
- анализа *RINEX* фајла формата 2.11 омогућава анализу емитованих навигационих и опсервационих порука *GPS* и *GLONASS* сателитских система,
- трансформација координата (*UTM*, Гаус-Кригјева пројекција),

- геодетски *GPS* календар и повезивање са ровером;
- анализа прослеђених *NMEA* реченица које садрже *GGA* поруке;
- рачунање ундулације геоида помоћу глобалних геоидних модела *EGM84-15*, *EGM84-30*, *EGM96-5*, *EGM96-15*, *EGM2008-2\_5* и *EGM2008-5*;
- рачунање угаоне брзине, екваторијалног убрзања, спљоштености елипсоида, спљоштености гравиметријског модела, поларног убрзања, *Y*-компоненте глобалног гравиметријског модела и *Z*-компоненте глобалног гравиметријског модела *GRS80* и *WGS84*;
- рачунање *X*, *Y* и *Z* компонената магнетног модела, хоризонталног магнетног поља, деклинације, инклинације магнетног поља, на основу унетих позиција и глобалних магнетних модела *WMM2010*, *EMM2010* и *IGRF11*.

Апликације „Контрола *RINEX* фајла” и „*RINEX\_Tool*” корисници могу преузети на адреси <http://agros.rgz.gov.rs> избором датотеке из главног менија.



# Признање РГЗ-у за успешну дугогодишњу сарадњу

На 45. Међународном сајму опреме и средстава за савремену наставу „УЧИЛА 2014“ Републичком геодетском заводу додељено је признање за успешну дугогодишњу сарадњу.

Од 26. октобра до 2. новембра 2014. године на Београдском Сајму одржан је 45. Међународни сајам опреме и средстава за савремену наставу „УЧИЛА 2014“ на којем је традиционално учествовао и Републички геодетски завод, представљајући се са својим картографским публикацијама.



Најуспешнијим учесницима додељене су награде. Републички геодетски завод добио је посебно признање за успешну дугогодишњу сарадњу у оквиру које је неколико година уназад награђиван златним и сребрним таблама за издања картографских публикација.

У име Републичког геодетског завода признање је преузео директор, господин Зоран Крејовић.

## Правилник о процени вредности непокретности

На основу члана члана 181. став 1. тачка 15) Закона о државном премеру и катастру („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 18/10 и 65/13), директор Републичког геодетског завода донео је Правилник о процени вредности непокретности, који је објављен у „Службеном гласнику РС” број 113/2014 од 22. октобра 2014. године и ступа на снагу 30. октобра 2014. године.

Овим правилником прописан је начин прикупљања података, поступак, начин и методологија за процену вредности непокретности, као и класификација непокретности у поступку процене, веза са подацима катастра и другим подацима, односно начини објаве података о ценама и вредностима непокретности на тржишту непокретности.

## Отворен PayPal рачун за уплату хуманитарне помоћи

Од 18. маја 2014. године активиран је рачун преко којег је могућа уплата хуманитарне помоћи за жртве поплава у Републици Србији путем PayPal-а из 193 земље и региона.

Рачун припада Мисији Републике Србије при Европској унији у Бриселу, а средства која се уплате коришћењем PayPal сервиса директно се пребацују на наменски рачун Владе Републике Србије отворен за помоћ угроженима од поплава.

Хуманитарну помоћ, преко PayPal сервиса, могуће је уплатити на адреси [www.floodrelief.gov.rs](http://www.floodrelief.gov.rs).

