



**ГОДИШНА ПРОГРАМА ЗА РЕАЛИЗАЦИЈА НА СТРАТЕШКИ ПЛАН
НА АГЕНЦИЈАТА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ
ЗА 2016 ГОДИНА**

декември 2015 година

Листа на акроними

АКН - Агенција за катастар на недвижности
ОКН - Одделение за катастар на недвижности
КН - Катастар на недвижности
ДКП - Дигитални катастарски планови
РО - Работни оригинали
АО - Архивски оригинали
ГИ - Гео - информациски систем
ЕРП - Интегрирано планирање на ресурси
ГИС - Геодетски информациски систем
НИПП - Национална инфраструктура на просторни податоци
GNSS – Глобален навигациски сателитски систем
3 Д-тридимензионален катастар
МАКРОС – Македонски позиционен систем
ГРИ - Геодетска референтна инфраструктура
ETRS 89 – Европски терестрички референтен систем
EUROGEOGARFIKS – Европска асоцијација на национални агенции за катастар и картографија
FIG - Меѓународна федерација на геодети
EUREF – Европска референтна рамка
EUPOS – Европски позициски систем
ЕУЛИС – Европски сервис за земјишни информации
IVR- интерактивен гласовен одговор
ИО- инфраструктурни објекти
INSPIRE- директива за инфраструктура на просторни податоци за Европа
WMS-сервис за преглед на податоци
WFS- сервис за преземање податоци
РПЕ –Регистар на просторни единици
ИМПУЛС проект – Регионален проект за Западен Балкан

Врз основа на член 11, став (1), алинеја 4 од Законот за катастар на недвижности (“Службен весник на Република Македонија” бр.55/2013, бр.41/2014, 115/2014, 116/2015, 153/2015 и 192/2015), Управниот одбор на Агенцијата за катастар на недвижности на седницата одржана на _____ година, донесе:

ГОДИШНА ПРОГРАМА ЗА РЕАЛИЗАЦИЈА НА СТРАТЕШКИОТ ПЛАН НА АГЕНЦИЈАТА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ ЗА 2016 ГОДИНА

Предметот, видовите, обемот на работа и начинот на спроведување на оваа програма се со цел Агенцијата за катастар на недвижности (во понатамошниот текст АКН) да ги реализира приоритетот и целите утврдени во Стратешкиот план за период 2013- 2016 година, а во функција на поголема сервисна ориентираност кон корисниците, креирање на ефикасен, сигурен и безбеден дигитален Геодетско-катастарски информациски систем (во понатамошниот текст ГКИС) и воспоставување ефективни и ефикасни процеси преку зајакнување на институционалните капацитети.

Во текот на 2016 година, активностите на АКН ќе бидат во насока на реализација на следниве активности:

1. Одржување на катастарот на недвижности и катастарот на инфраструктурни објекти;
2. Институционален развој;
3. Изработка на апликативно решение за модели на масовна проценка;
4. Воспоставување и управување со Графичкиот регистар за градежно земјиште;
5. Изработка на софтверско решение за Адресен регистар и модел на податоци за развој на адресниот регистар;
6. Изработка на студија за воспоставување 3Д катастар;
7. ГРИ и топографски карти;
8. Изработка на студија за прецизен геоид на Република Македонија;
9. Изработка на топографски карти во поситни размери;
10. НИПП-Стандардизација на податоци согласно со директивата INSPIRE, а согласно со Годишната програма за НИПП за 2016 година и
11. Меѓународна соработка и обуки

Одржување на катастарот на недвижности и катастарот на инфраструктурни објекти

Одржувањето на катастарот на недвижности во 2016 година ќе се врши во Центарот за катастар на недвижности- Скопје, седумте сектори за катастар на недвижности и во одделенијата за катастар на недвижности во РМ. Одржувањето опфаќа запишување промени, исправка на грешки, ажурирање по службена должност и ажурирање по пријава на странка во катастарот на недвижности, како и работи поврзани со бришење на кориснички права на земјоделско земјиште по службена должност, бришење на кориснички права на градежно земјиште и приватизација на градежно неизградено земјиште. Имплементираниот систем „е-кат“ дава можности за редовно следење на изведбата над работењето на одделенијата за катастар на недвижности и следење на реализацијата на поставените стандарди за постапување по предметите во роковите утврдени со Законот за катастар на недвижности. Со воведувањето на апликацијата „е-шалтер“ АКН овозможи побрза и поефикасна комуникација со професионалните корисници. Во текот на 2016 година ќе продолжи со востановувањето на катастарот на ИО, кој опфаќа: запишување на правата на инфраструктурни објекти, евидентирање на инфраструктурните објекти, предбележување на инфраструктурните објекти како и одржување на инфраструктурните објекти. Системот е функционален за сите типови инфраструктурни објекти и тие се класифицирани во следните типови на основната класификација која опфаќа:

- Сообраќајна инфраструктура
- Водоводна инфраструктура (примарна и секундарна мрежа)
- Канализациона инфраструктура
- Енергетска инфраструктура
- Електронско- комуникациска инфраструктура како и
- Друг вид на инфраструктура

Имајќи предвид дека во тек е легализацијата на инфраструктурните објекти, продолжувањето на рокот за поднесување барања за легализација на инфраструктурните објекти до април 2016 година, како и измената на Законот за КН, со која имателите на ИО имаат обврска најдоцна до 24.4.2016 година да поднесат пријава за запишување на 40% од инфраструктурните објекти со кои располагаат, се планира тие да бидат запишани во катастарот на инфраструктурните објекти.

Во текот на 2016 година, согласно со законските обврски АКН ќе продолжи со предбележување на сите инфраструктурни објекти за кои се издадени одобренија за градење.

АКН ќе продолжи со медиумска кампања во насока на подигање на свеста на имателите на инфраструктурните објекти за законската обврска за запишување/евидентирање на инфраструктурните објекти, како и подигање на јавната свест на граѓаните за значењето на инфраструктурните објекти.

Во континуитет ќе се продолжи со обуки на овластените геодети за изработка на “квалитетни” геодетски елаборати за запишување/евидентирање на инфраструктурните објекти.

Проектот за дигитализација на катастарските планови опфаќа конверзија на катастарските планови од хартиена форма во векторска форма како и усогласување на графичките податоци на катастарските планови со атрибутните податоци од имотните листови и истиот се реализира согласно со Акцискиот план за дигитализација на архивските оригинали на аналогните катастарски планови на АКН.

Заклучно со вториот квартал на 2016 година процесот на дигитализација на катастарските планови ќе се финализира во целост.

АКН и во текот на 2016 година ќе ги извршува по службена должност следниве геодетски работи:

- Изготвување геодетски елаборати од премерот за примателите на социјална и постојана парична помош и на лицата со ниски бруто-примања до 168.000,00 денари годишно во постапката на утврдување правен статус на бесправно изградени објекти;
- Премерот во функција на запишување недвижности кои се сопственост на Република Македонија;
- Премерот и одржувањето на државната граница;
- Геодетските работи за посебни намени поврзани со ажурирање на геодетски подлоги во функција на планирање на просторот предвидено со Годишната програма за финансирање на изработката на урбанистичките планови, регулационите планови на генералните урбанистички планови, урбанистичко-планската документација и урбанистичко-проектната документација;
- Премерот во функција на ажурирање на податоците за недвижностите по службена должност;
- Премерот во функција на изготвување на топографските карти;

- Изготвување геодетски елаборати за утврдување правен статус на бесправни објекти за субјекти во стечај;
- Постапување по барања на Комитетот за градежна експанзија и развој.

Во текот на 2016 година, активностите на АКН ќе бидат во насока на подобрување на квалитетот на работењето преку обезбедување законско, стручно, ефикасно, уредно, совесно и навремено извршување на работите и задачите во согласност со законските и подзаконските акти, како од страна на одделенијата за катастар на недвижности во рамките на АКН, така и од страна на приватните геодетски фирми и сервисна ориентираност кон граѓаните и правните лица.

Во 2016 година ќе се врши контрола над спроведувањето на законските и подзаконските прописи во сите подрачни одделенија во составот на АКН со што ќе се обезбеди следење на реализацијата на поставените стандарди за постапување по предметите утврдени со Законот за катастар на недвижности како и ќе се спроведе надзор над законитоста на работењето на трговците поединци овластени геодети и трговските друштва за геодетски работи. Во континуитет ќе се продолжи со одржување “отворени” средби со граѓаните во 29 подрачни одделенија и ЦКН-Скопје.. Со цел да се одговори на барањата на клиентите неопходни се понатамошни надградби на постечкото софтверско решение на контакт центарот со нови модули чија имплементација ќе се реализира во првиот квартал на 2016 година.

Контакт центарот на АКН ќе биде техничка поддршка во пилот проектот на дипломатските и конзуларните претставништва на Република Македонија во Белград, Виена, Детроит и Торонто при дистрибуирање имотни листови.

Во следнава табела се дадени активностите за остварување на овие приоритети во 2016 година:

Р.Б.	Активност	Временска рамка	
		Почеток (месец/година)	Почеток (месец/година)
1	Одржување на КН	континуирано	
2	Запишување инфраструктурни објекти како дел од катастарот на недвижности/ Предбележување на ИО/ Евидентирање на ИО	континуирано	
3	Контрола на катастар на недвижности и надзор на приватниот геодетски сектор	јануари 2016 г.	декември 2016 г.

4	Грижа за корисници	јануари 2016	декември 2016
5	Дигитализација на катастарските планови	во тек	јуни 2016 г.

Наведените активности ќе се финансираат од обезбедени средства од самофинансирање, програма 20– Катастар на недвижности

Институционален развој

Во насока на обезбедување ефикасни и соодветни услуги за потребите и барањата на јавноста и професионалната заедница, неопходно е да се осигура институционален развој и поддршка во градењето на капацитетите во АКН.

Со цел понатамошен развој на ГИС- порталот, АКН го разви дистрибутивниот систем кој обезбедува лесен веб- пристап до сите катастарски, геодетски, картографски и други геопросторни податоци и сервиси за професионалните корисници но и пошироката јавност. АКН во 2016 година ќе спроведе серија на обуки за професионалните корисници но и за пошироката јавност со цел запознавање со можностите и функционалностите на дистрибутивниот систем кои за првпат се воведуваат во АКН.

Целта е да се поттикне поголема употреба на геопросторните информации, како што се дигиталните катастарски планови, ортофото и топографските податоци и тие да станат лесно достапни, за да се овозможи поголема ефикасност и транспарентност на јавните услуги.

За 2016 година, планирани се следните активности:

- Спроведување обуки за професионалните корисници и маркетинг кампања за да се зголеми бројот на корисници на дистрибутивниот систем и
- Креирање, тестирање и пуштање во употреба на нови сервиси за размена на просторни податоци (WMS, WFS) согласно со барањата и потребите на одредени типови корисници

Воспоставување и управување со Графичкиот регистар за градежно земјиште

АКН согласно со својата надлежност за воспоставување и управување со Регистарот на градежно земјиште ќе овозможи брз и ефикасен начин за издавање извод од Графичкиот регистар за градежно земјиште, увид на

искористеноста на градежното земјиште, како и преглед на урбанистичко-планската документација во ГИС систем.

Во АКН во тек се активности за воспоставување на централизираниот Графички регистар за градежно земјиште кој ќе овозможи комплетна стандардизација, унифицираност и контрола при изработката на сите видови урбанистички планови, урбанистичко - планската документација и урбанистичко- проектната документација за целата територија на Република Македонија. Овој регистар овозможува дигитално преклопување на изработените урбанистички планови/проекти со катастарските планови како и давање согласност за усогласеноста на урбанистичките планови или урбанистичко-планската документација со катастарските планови врз основа на извештаите од извршеното споредување. Донесените урбанистички планови и урбанистичко планската документација се складираат во базата на Графичкиот регистар за градежно земјиште, со што се овозможува увид во искористеноста на градежното земјиште и преглед во постапката на планирањето на просторот.

Во 2016 година, планирани се следните активности:

- Развој на софтверското решение
- Имплементација на софтверското решение
- Спроведување обуки кај сите корисници
- Обработка на важечките урбанистички планови, кои се усвоени од општините во изминатиот период, а се во дигитален ACAD формат
- Издавање согласност врз основа на извештај од извршено преклопување на изработените урбанистички планови и урбанистичко- планската документација со катастарските планови.

Воспоставување Адресен регистар

Врз основа на законската обврска за воспоставување и управување со Графичкиот регистар на улици и куќни броеви, АКН ја презеде одговорноста за воспоставување централизирана база на адресни податоци. Имено, согласно со нацрт- записникот од сто и осмата седница на Владата на Република Македонија одржана на 22.09.2015 година беше усвоен Акциски план за воспоставување Адресен регистар на Република Македонија со кој беа дефинирани активностите и беа идентификувани надлежните институции за воспоставувањето на овој регистар. Оваа база на податоци ќе ги содржи сите описни и просторни податоци за улиците и куќните броеви, како и просторни

податоци за линијата на опфатот врз основа на кои се определува припадноста на куќниот број спрема улицата.

Адресниот регистар ќе се заснова на податоците од катастарот на недвижности и ќе биде поврзан со Регистарот на просторни единици заради идентификување на улиците во рамките на населеното место, односно во рамките на административните единици. На тој начин заинтересираните субјекти ќе ги добиваат на брз и ефикасен начин информациите во врска со катастарските парцели, улиците и куќните броеви по електронски пат од страна на АКН.

Во текот на 2016 година, планирани се следните активности:

- Измена на законската регулатива и донесување подзаконски акти;
- Стандардизација на податоците од РПЕ;
- Воспоставување стандарди за податоците во Адресниот регистар;
- Пилот- проект за воспоставување на Адресен регистар за три населени места;
- Развој на софтверско решение за воспоставување на Адресниот регистар на територија на РМ.

Регистар на цени и закупнини

Во 2016 година АКН ќе работи на подобрување на квалитетот на податоците кои се внесуваат во Регистарот на цени и закупнини, како и на верификација на истите. Ќе се воспостави и системска контрола на податоците кои се внесуваат од страна на нотарите и проценителите. Заради подобрување на квалитетот на внесените податоци во регистарот, АКН ќе отпочне со теренски увид на недвижности по случаен избор заради контрола. Исто така ќе се модифицираат и ќе се дополнат со нови податоци изјавите кои се пополнуваат од страна на продавачите на недвижноста и од страна на проценителите, а ќе се прошири и опсегот на недвижности за кои се пополнуваат изјавите, а се внесуваат во Регистарот на цени.

Во текот на 2016 година АКН ќе продолжи со квартално објавување на статистичките извештаи за движењето на цените на пазарот на недвижности, фреквенцијата на трансакции, како и просечните цени за недвижностите во одредена зона. Податоците од Регистарот на цени се објавуваат на ГИС-порталот на Агенцијата.

Изработка на апликативно решение за модели на масовна процена

АКН планира да отпочне со активности за воспоставување на системот за масовна процена. Овој систем ќе се базира на податоците од Регистарот на цени и закупнини. Во насока на воспоставувањето на масовната процена ќе се отпочне со одредување на границите на вредносните зони за Град Скопје и ќе се изработи апликација за модели за масовна процена. Моделите за масовна процена ќе се темелат на клучни фактори (тип на градба, локација, година на градба, година на реконструкција итн.), а кои влијаат на определување на цената на недвижностите.

Изработка на студија за 3Д катастар

3Д катастарот претставува комплексна материја која мора да се гледа низ призмата на институционален, организациски, технички и правен аспект. Секој од овие четири аспекти е важен сегмент во воспоставувањето на функционален и ефикасен 3Д катастар. Во 2016 година е предвидено да се изготви студија за воспоставување 3Д катастар со која ќе се изготви детален акциски план за негова имплементација.

Во следнава табела се дадени активностите за остварување на овој приоритет во 2016 година:

Р.бр.	Активност	Временска рамка	
		Почеток (месец/година)	Почеток (месец/година)
1	Воспоставување и управување со Графичкиот регистар на градежно земјиште	јануари 2016 г.	континуирано
2	Воспоставување Адресен регистар на територија на РМ	јануари 2016 г.	континуирано
3	Објавување извештаи од Регистарот на цени и закупнини	Континуирано	
4	Изработка на апликативно решение за модели на масовна проценка	јануари 2016 г.	декември 2016 г.
5	Одредување на граници на вредносни зони	јануари 2016 г.	континуирано
6	Студија за 3Д катастар	јануари 2016 г.	континуирано

Наведените активности ќе се финансираат од обезбедени средства од самофинансирање, програма 20 – Катастар на недвижности и програма 2А- Геодетско- катастарски информационален систем.

Национална инфраструктура на просторни податоци во Република Македонија

Националната инфраструктура на просторни податоци овозможува подобро планирање и носење одлуки, на национално и на локално ниво. Законот за националната инфраструктура на просторните податоци на Република Македонија во февруари 2014 година е усвоен од страна на Собранието на РМ и објавен е во „Службен весник на РМ“ број 38/2014. Во него е транспонирана европската директива INSPIRE (2007/2/EC). Во текот на 2016 година АКН ќе учествува во реализација на Годишна програма за националната инфраструктура на просторните податоци за 2016 година, во која се опфатени активностите на сите субјекти во НИПП, вклучувајќи изработка на подзаконски акти кои произлегуваат од законот за НИПП. Поконкретно активностите на АКН ќе бидат насочени кон:

➤ Креирање метаподатоци

За креирање метаподатоци за просторните податоци, на националниот геопортал е поставена веб- алатка уредувач на метаподатоци која е достапна за користење на сите субјекти на НИПП. Покрај обука за субјектите во НИПП, АКН ќе работи и на креирање метаподатоци.

➤ Хармонизација и стандардизација на просторните податоци и услуги

НИПП геопорталот обезбедува пристап до широка палета референтни и тематски податоци согласно со член 5 од Законот за НИПП, кои се сообразни со INSPIRE. Со оглед на фактот дека на геопорталот се достапни две збирки на податоци и услуги, во 2016 ќе се одвиваат активности за стандардизација на податоците и услугите наведени во следната табела.

Р.Б.	Активност	Временска рамка	
		Почеток (месец/година)	Почеток (месец/година)
1	Креирање метаподатоци за географски имиња и хидрографска мрежа- АКН	јануари 2016 г.	мај 2016 г.
2	Одржување на две работилници за креирање метаподатоци за субјектите на НИПП-АКН	јануари 2016 г.	декември 2016 г.
3	Учество во изготвување подзаконски акт за метаподатоци	континуирано	континуирано
4	Хармонизација и стандардизација на	јануари	декември

	збирките на просторни податоци: географски имиња и хидрографија и креирање веб- услуги) (WMS, WFS) за наведените збирки- АКН	2016 г.	2016 г.
--	--	---------	---------

Наведените активности ќе се финансираат од обезбедени средства од самофинансирање, програма 20 – Катастар на недвижности и програма 22- Основни геодетски работи и картографија.

Геодетска референтна инфраструктура и изработка на топографски карти

Во изминатите неколку години АКН интензивно работеше на воспоставување современа национална геодетска референтна инфраструктура, по европски стандарди. Воспоставени се активна и пасивна GNSS мрежа, нова нивелманска мрежа од висока точност, нова основна гравиметриска мрежа и спроведен е детален гравиметриски премер на целата територија на Република Македонија.

Во периодот 2016-2018 година АКН ќе продолжи да работи за да се создадат услови за официјална употреба на европскиот ETRS89 координатен систем во Република Македонија.

Во октомври 2015 година распишана е јавна набавка на услуга за обработка на податоците од новата нивелманска мрежа од висока точност на Република Македонија. Обработката на податоците и изготвувањето на финалниот геодетски елаборат ќе бидат комплетирани во текот на 2016 година.

Во 2016 година, планирано е да се спроведат GNSS мерења на EUREF точките во Република Македонија. GNSS мерната кампања ќе се реализира во третиот квартал на 2016 година, а обработката на податоците ќе биде извршена во текот на 2017 година.

Изработка на студија за прецизен геоид на Република Македонија

Во 2016 година, планирано е да се одвиваат активности поврзани со одредувањето на прецизен геоид за територијата на Република Македонија. Во првата половина на 2016 година, со помош на консултант ангажиран преку ТАИЕХ програмата, ќе биде извршена анализа на постојните геопросторни и геофизички податоци со коишто располага АКН и ќе биде изготвена стратегија за одредување на геоидот, а во втората половина на 2016 година ќе се

реализира јавна набавка на услуга за одредување на прецизен геоид за територијата на Република Македонија.

Изработка на топографски карти во поситни размери

Во делот на картографијата, во 2016 година АКН ќе продолжи со изработка на средноразмерни топографски карти во размер 1:100000 и 1:200000 врз основа на претходно изготвените спецификации. Планирано е да се изработат 8 листови од топографската карта во размер 1:100000 (од вкупно 22 колку што ја покриваат територијата на Република Македонија) и 3 листа од топографската карта во размер 1:200000 (од вкупно 8 колку што ја покриваат територијата на Република Македонија). Воедно ќе биде спроведена и финална контрола на квалитетот на изработените топографски карти во размер 1:50000.

До крајот на 2015 година, планирано е да се распише јавна набавка за изготвување студија за избор на оптимална картографска проекција за територијата на Република Македонија којашто ќе го следи ETRS89 координатниот систем, по неговото ставање во официјална употреба во Република Македонија. Изготвувањето на студијата ќе се реализира во текот на 2016 година.

Во рамките на проектот ИМПУЛС, во 2016 година ќе се реализираат активности поврзани со трансформација на основните сетови картографски податоци во согласност со директивата INSPIRE и изработка на соодветни метаподатоци. Трансформацијата ќе се врши во наменски дефиниран координатен систем и картографска проекција, со цел создавање услови за размена на просторни податоци на регионално ниво. Планирано е во текот на 2016 година да се изврши трансформација на сетовите податоци за географски имиња и ортофото карти на Република Македонија.

До крајот на 2015 година година, планирано е во соработка со Министерството за земјоделство, шумарство и водостопанство и Агенцијата за финансиска поддршка во земјоделството и руралниот развој да се изготви техничка спецификација за вршење ортофото снимање на теренот на целата територија на Република Македонија. Оваа спецификација понатаму ќе послужи како основа за распишување јавна набавка за избор на најповолен понудувач којшто ќе изврши ортофото снимање на теренот и ќе изготви соодветни продукти. Јавната набавка е планирано да се реализира во текот на 2016 година, а имплементацијата на проектот да трае до крајот на 2018 година. Носител на активностите поврзани со спроведувањето на ортофото снимањето

на теренот на целата територија на Република Македонија е Министерството за земјоделство, шумарство и водостопанство.

АКН во 2016 година ќе продолжи да ги врши работите поврзани со премерот, обележувањето, одржувањето и обновувањето на граничните белези и граничната линија на државната граница, согласно со програмата утврдена од страна на Министерството за надворешни работи како надлежно министерство. Исто така ќе биде ангажирана и за извршување на геодетските работи за посебни намени кои се од значење за Република Македонија, а ќе бидат утврдени од Владата на Република Македонија.

Во следнава табела се дадени активностите за остварување на овие приоритети во 2016 година:

Р.Б.	Активност	Временска рамка	
		Почеток (месец/година)	Крај (месец/година)
1	Одржување на МАКПОС системот	континуирано	
2	Воспоставување и ставање во примена на ETRS89 координатен систем	јануари 2016 г.	декември 2018 г.
3	Пресметување на нивелманската мрежа од висока точност	јануари 2016 г.	декември 2016 г.
4	Одредување прецизен геоид за територијата на РМ	јануари 2016 г.	декември 2016 г.
5	Спроведување GNSS мерења на EUREF точките во РМ и обработка на податоците	јануари 2016 г.	декември 2017 г.
6	Изработка на топографски карти во размер 1:100000	јануари 2016 г.	декември 2017 г.
7	Изработка на топографски карти во размер 1:200000	јануари 2016 г.	декември 2017 г.
8	Изготвување студија за избор на оптимална картографска проекција за Република Македонија	јануари 2016 г.	декември 2016 г.
9	Трансформација на основните сетови картографски податоци во согласност со директивата INSPIRE и изработка на соодветни метаподатоци во рамките на проектот ИМПУЛС	јануари 2016 г.	континуирано

10	Ортофото снимање на територијата на РМ	јануари 2016 г.	декември 2018 г.
11	Обележување, одржување и обновување на граничните белези и граничната линија на државната граница на РМ	континуирано	
12	Геодетски работи за посебни намени од значење за Република Македонија	континуирано	

Наведените активности ќе се финансираат од обезбедени средства од самофинансирање, програма 20 – Катастар на недвижности и програма 22- Основни геодетски работи и картографија.

Меѓународна соработка и обуки

АКН во 2016 година активно ќе учествува во сите меѓународни организации каде што таа членува, и тоа во Eurogeogarfixs, FIG, EUREF, годишните INSPIRE -конференции, EUPOS, ЕУЛИС и др. со цел во рамките на годишните собранија, конференции и работилници на овие организации да го прикаже напредокот на институцијата во областа на катастарот на недвижности, геодезијата, инфраструктурата на просторни податоци и информатичката технологија.

АКН и во 2016 година интензивно ќе работи на проширување на соработката со други сродни институции од регионот и пошироко за размена на искуства и знаења од соодветните области, и тоа во рамките на потпишаните меморандуми за соработка, преку TAIEХ инструментот, аплицирања на твининг-проекти итн.

АКН ќе продолжи со реализација на активностите сврзани со спроведување континуирана обука за овластените геодети од областа на катастарот на недвижностите и геодезијата, како и спроведување обука на надлежни органи, институции и правни лица од земјата и од странство за работи од областа на одржувањето на катастарот на недвижностите, како и геодетски и информатички работи заради формирање, управување, унапредување и технички развој на ГКИС. Реализацијата на оваа активност ќе се врши согласно со Годишна програма за спроведување обуки од областа на востановувањето и одржувањето на катастарот на недвижности и за геодетските и информатичките работи.

АКН активно учествува и во процесот на имплементација на проектот ИМПУЛС чија цел е градење на капацитетите на агенциите за катастар и геодезија во земјите од регионот во процесот на имплементација на директивата INSPIRE, преку развој на услуги и сервиси, а со цел размена и споделување геоподатоци помеѓу институциите во секоја земја, како и меѓу земјите од регионот. Проектот се имплементира преку реализација на тренинг-програмата за обуки и едукација, развој на стратегија за комуникација на главните чинители во директивата INSPIRE и нивна зголемена свесност за потребата од развивање и споделување на геоподатоците преку сервиси.

Табела со активностите за остварување на овој приоритет во 2016 година:

Р.Б.	Активност	Временска рамка	
		Почеток (месец/година)	Почеток (месец/година)
1	Реализација на Годишна програма за спроведување обуки за професионалните корисници и континуирани обуки за овластените геодети	јануари 2016 г.	декември 2016 г.

Наведените активности ќе се финансираат од обезбедени средства од самофинансирање, програма К2. – Стручно оспособување и усовршување и програма 23 - Унапредување и технички развој.

Завршна одредба

Оваа програма влегува во сила наредниот ден од денот на објавувањето во “Службен весник на РМ”, а ќе се објави по добивањето согласност од Владата на Република Македонија.

Претседател на управен одбор

Анета Јорданова

Прилог:
Расходи по вид и извор на финансирање за 2016 година
Раздел: 21001 Агенција за катастар на недвижности

во илјади денари

БУЏЕТ 2016													
Категорија Ставка	Опис	Расходи на Основен буџет			Расходи од самофинансирачки активности								Вкупно расходи
		Администрација	Катастар на недвижности	Вкупно	Администрација	Катастар на недвижности	Основни геодетски работи и картографија	Унапредување и технички развој	Геодетско-катастарски информативен систем	Реформа на катастар и регистрација на недвижности	Стручно оспособување и усовршување	Вкупно	
програма		10	20	Вкупно	10	20	22	23	2А	3А	К2	вкупно	Вкупно
401	основни плати	22,374	200,871	223,245	0	22,080	0	0	0	0	0	22,080	245,325
402	Придонеси за социјално осигурување	376	495	871	0	94,320	0	0	0	0	0	94,320	95,191
40	Плати и надоместоци	22,750	201,366	224,116	0	116,400	0	0	0	0	0	116,400	340,516
420	Патни и дневни трошоци	0	0	0	1,000	3,800	0	200	0	0	0	5,000	5,000
421	Комунални услуги, греење, комуникација и транспорт	0	0	0	3,000	12,900	0	0	7,000	0	0	22,900	22,900
423	Материјали и ситен инвентар	0	0	0	0	9,500	0	0	0	0	0	9,500	9,500
424	Поправки и тековно одржување	0	0	0	0	27,000	4,130	0	31,300	0	0	62,430	62,430
425	Договорни услуги	0	0	0	0	70,500	2,500	500	0	0	0	73,500	73,500
426	Други тековни расходи	0	0	0	0	5,300	0	800	0	0	200	6,300	6,300
42	Стоки и услуги	0	0	0	4,000	129,000	6,630	1,500	38,300	0	200	179,630	179,630
451	Каматни плаќања кон нерезидентни кредитори	0	0	0	0	0	0	0	0	3,980	0	3,980	3,980
45	Каматни плаќања	0	0	0	0	0	0	0	0	3,980	0	3,980	3,980
464	Разни трансфери	0	0	0	0	1,100	0	0	0	0	0	1,100	1,100
46	Субвенции и трансфери	0	0	0	0	1,100	0	0	0	0	0	1,100	1,100
480	Купување на опрема и машини	0	0	0	0	0	1,500	0	13,500	0	0	15,000	15,000
481	Градежни објекти	0	0	0	0	8,000	0	0	0	0	0	8,000	8,000
483	Купување на мебел	0	0	0	0	2,500	0	0	0	0	0	2,500	2,500
485	Вложување и нефинансиски средства	0	0	0	0	0	0	0	30,700	0	0	30,700	30,700
486	Купување на возила	0	0	0	0	0	8,870	0	0	0	0	8,870	8,870
48	Капитални расходи	0	0	0	0	10,500	10,370	0	44,200	0	0	65,070	65,070
491	Отплата на главнина до нерезидентни кредитори	0	0	0	0	0	0	0	0	49,330	0	49,330	49,330
49	Отплата на главнина	0	0	0	0	0	0	0	0	49,330	0	49,330	49,330
4	Вкупно расходи	22,750	201,366	224,116	4,000	257,000	17,000	1,500	82,500	53,310	200	415,510	639,626