

Целите са качество, оптимизация, повишаване на приходите

Агенция по геодезия, картография и кадастър (АГКК) започна нов проект за предоставяне на електронни услуги. АГКК сключи договор с финансовоото министерство за „Предоставяне на електронни и комплексни административни услуги от АГКК, чрез разработване и внедряване на софтуер в съответствие със закона за електронното управление (ЗЕУ). Разработване на вътрешни правила за документооборота на електронни документи и документи на хартиен носител и реализация на електронна система за управление на жалби, предложения и сигнали”, финансиран по Оперативна програма „Оперативен капацитет”.

Общата стойност е 2 625 921.97 лева. АГКК откри проекта с тридневен семинар през юни, на който бяха представени целите, дейностите и очакваните резултати.

Общата цел е подобряването на качеството на административното обслужване на граждани и бизнеса чрез развитие на електронно управление и повишаване на контрола и събирамостта на приходите от услуги. Електронното управление ще оптимизира предоставянето на услуги, свързани с кадастралната карта. Ще се разшири кръгът от клиенти, като се осигурят възможности за достъп на незрящи и слабовиждащи граждани, както и на чуждоговорещи клиенти чрез транслитерация в online режим. Благодарение на проекта ще се увеличи и контролът и събирамостта на приходите от предоставяни административни услуги, а АГКК ще постигне и по-голяма ефективност в областта на координацията между отделните звена за бързо и качествено обслужване на граждани и бизнеса.

Проектът е във вълна хармония с изискванията на ОПАК. АГКК вече има модерна информационна система, разработена по проект, финансиран от Световната банка. Всички регионални офиси, които обслужват граждани и бизнеса,

АГКК С ПРОЕКТ ЗА ЕЛЕКТРОННИ УСЛУГИ

Финансира се от европограмата „Оперативен капацитет”



работят с тази информационна система. АГКК има и 65 вида услуги, вписани в Списъка на унифицираните наименования на административните услуги (СУНАУ), но обслужва само на място в офисите на регионалните служби. Чрез настоящия проект АГКК ще затвори пълния цикъл на обслужване, като позволи услугите да се изискват и получават изцяло по електронен път, което със сигурност ще повиши качеството на обслужване и приходите, а ефектът ще е дългосрочен. Чрез въвеждане на комплексни административни услуги ще се спестяват време и средства на потребителите, а те ще могат в интернет да проверят статуса на услугата. От друга страна проектът ще осигури възможност за осъществяване на активен мониторинг върху комуникационните връзки между администрацията и граждани.

Проектът съответства на формулираните цели и приоритети в стратегически планови документи,

като стратегията за електронното правителство, дългосрочната програма за дейността по създаването на кадастъра и имотния регистър 2000-2015 г., Кадастър 2014 на Международната федерация на геодезистите, инициативата на съвета за административна реформа към министерския съвет за изграждане на модерна държавна администрация чрез осъвременяване на нейната организация, подобряване на достъпа и повишаване на качеството на услугите.

Целевите групи на проекта са АГКК и регионалните 28 СГКК, покриващи територията на цялата страна, Агенцията по Вписванията и регионалните 113 служби по Вписванията, Националната агенция по приходите (НАП) и регионалните ѝ офиси.

Проектът ще оптимизира работата на АГКК в основната ѝ дейност за предоставяне на публични услуги. АГКК и Агенцията по Вписванията постоянно обменят данни, тъй като кадастърът и имотният

регистър са пряко свързани. Подобен обмен трябва да се осъществява и между АГКК и системите на НАП, затова проектът ще е трамплин за евентуалното свързване на системите и обмен на данни между всички агенции. НАП все повече търси информация за кадастъра във Връзка с контрола на събирането на данъци. Работата на областната и местната администрация също ще бъде улеснена от проекта. Целева група, ползваша преференции при предоставянето на данни от кадастралната карта и кадастралните регистри са отделите „Архитектура и градоустройствство“ в общинските администрации, както и „Държавна собственост и устройство на територията“. Общините и държавните институции обикновено изискват както обща, така и самостоятелна информация за небвижимите имоти за нуждите на пространственото планиране, регионалното развитие за основа на собствените им бази данни и особено за изчисляване и събиране на данъци върху имуществото. Общинските администрации са избрани като целева група по проекта, за да се постигне синхрон между държавната администрация и да се получи икономия при въвеждането на комплексни административни услуги и обслужване на граждани на едно място.

АГКК има склучени договори със 127 общини за предоставяне на услуги на граждани и тези услуги следва да могат да се извършват и в online режим, с което ще се облекчат както граждани, така и общинската администрация. Важни групи са и експлоатационните дружества - ВиК, електропреносните и други, които ползват кадастрална информация като основа за инвестиционните си проекти. Допълнително в съответствие със Закона за електронното управление ще бъде обновена възможността за подаване на електронни документи за електронни административни услуги чрез електронен портал.

Граждани и бизнесът са естествена целева група на проекта, защото те са потребителите на административните услуги. Основна група клиенти са адвокати

и нотариуса, които също изискват и правната защита на данните относно гаранциите на имотите и правото на собственост, което стои в основата на съществуването на кадастъра. Естествено потребители са и агенциите за небвижими имоти и геодезическите фирми.

Чрез реализацията на проекта ще се подпомогне Връзката на администрацията с гражданското общество и ще се подобри процесът на координация и комуникация във върховната администрация. От друга страна агаптирането на услугите към електронното управление не само ще облекчи работата, но ще разшири обема от предоставените услуги и съответно приходите.

СЕМИНАРЪТ: КАИС – АДМИНИСТРАТИВНА ИНФОРМАЦИОННА СИСТЕМА НА КАДАСТЪРА

За западните демокрации с техните силно развиващи се икономики, управлението на територията е ключова дейност и за правителството, и за частния сектор. Това отбелаяза при представянето на този проект изпълнителният директор на АГКК инж. Александър Лазаров. Той подчертава, че поземленото управление има за цел да развие ефикасни пазари на земя и ефективно управление на земеползването за устойчива икономическа, социална и околнна среда. Инж. Лазаров припомни Водещата роля на кадастъра в интегрираното управление на територията и очертава докъде е стигната страната ни в изработването на кадастър. България има одобрена Кадастрална карта за 27 областни града, 95 общински центъра и 629 други населени места, което е около 18,2% от територията на страната.

Експертите от АГКК вече са разработили подробна схема с изисквания за това как да изглежда КАИС - административна информационна система на кадастъра. Стефан Петров, началник от ГИС в АГКК, представи отделните модули на КАИС и изискванията, които ще покрият изпълнителните



Мария Пирянкова, директор
дирекция КСК, АГКК

при завършването на разработването на портала. В КАИС ще се реализират нови административни услуги, наложени от

изменението на ЗКИР. Инж. Мария Пирянкова представи предвидените изменения в ЗКИР и аргументите за предлагането им.

Разработката и внедряването на КАИС ще е съобразено със съществуващите процеси в ИИСКИР

НОВИ УСЛУГИ, ПРЕДВИДЕНИ В ЗКИР:

- Съгласуване на проект за изменение на КККР
- Приемане на проект за изменение на КРНИ
- Възстановяване на КККР към минал момент
- Отразяване на зона на ограничение върху поземлени имоти
- Тест на проект за изменение на КККР в реално време
- Отразяване на територия, за която е издадена заповед за създаване на КККР и на територия с приемта или одобрена КККР
- Определяне на територия на не влязла в сила КККР поради обжалване пред съда
- Издаване на скица с данни за зони на ограничение
- Издаване на схема на СОС с граници на сградата и поземления имот, в които попада;
- Издаване на скица/схема за определен имот, предоставена чрез отдалечен достъп до ИИСКИР
- Издаване на схема на етаж
- Издаване на скица проект
- Предоставяне на проект на нотариален акт, съдържащ попълнение данни за имота от КККР



Стефан Петров ИТ координатор на проекта

и ще е във Връзка с другите компоненти : Имотен регистър, МВР, МЗХ, Общини, Областни управи, НАП, нотариуси, съдебни изпълнители, геодезически фирми, агенции за недвижими имоти и др. фирми и организации.

Ще е възможен абонамент. Проектът за създаване на КАИС е предвидено да приключи за 14 месеца от започването му.

СТЪПКА ПО СТЪПКА

Проектът ще започне с анализ на начина за предоставяне на административните услуги от кадастраната карта и регистри. Ще се осигури възможност всяка от тези услуги да бъде заявявана и получавана по електронен път. При оптимизацията на работните процеси специално внимание ще се обърне на нуждите на хората с уврежда-

- Централизация на административните данни за клиентите – сметки, договори, заявления

Снимки АГКК и Геомедия

ния и други специфични групи. В рамките на дейността въз основа на анализ на практиката на АГКК, ще се направи типово описание на ведомствената номенклатура на видове документи, услуги и про-

цедури и ще се съзгат типови вътрешни правила. Ще бъде проведено обучение на служителите на АГКК и на целевите групи. За да е възможност за 100% завършен цикъл на електронно обслужване е необходимо ИКАР (модул: кадастър) да се приведе към изискванията на ЗЕУ. Порталът, който ще се изгради по модела на общо съществуващия и администриран от Агенция по Вписванията, ще предоставя достъп до електронните административни услуги, предоставяни от АГКК на територията на цялата страна. През портала ще се подават електронни документи, за които ще се изисква електронен подпись за Валидност. Регистрираните потребители ще проверяват статуса, резултата от услугите и ще имат достъп до документите си по Всяко Време. Тази функционалност ще е реализирана по



Зам.-кметът на Габрово Добрин Савчев

универсален начин, за да може да се използва за всички услуги, които ще бъдат разработвани в различни проекти от АГКК и за външне. Порталът ще бъде съобразен за изискванията за осигуряване на работата на хората с увреждания. Порталът ще предоставя услуги както в България, така и от всяка точка на света при осигурена сигурност на достъпа. Порталът ще е интегриран с единния портал за електронни разплащания за заплащане на таксите по услугите, като се ползват електронни форми.

Административни услуги, предоставяни на гише, ще бъдат реализирани така, че да могат да се заявяват във всяка СГКК. Ще се обновят съответните бек-офис системи, за да отговорят на изискванията на ЗЕУ. Чрез Единна среда за обмен на електронни документи ще бъде осигурено получаването на всички вътрешни електронни административни услуги, необходими за предоставя-

СЪТРУДНИЧЕСТВО С ЮЖНА КОРЕЯ

На 10 май 2012 г. със съдействието на посолството на Република Корея бе подписан Меморандум за сътрудничество между Корейската кадастровна и геодезическа корпорация и Агенция по геодезия, картография и кадастър. Предвидените области на сътрудничество включват кадастър, информационно обслужване, географски информационни системи и др., като формите на сътрудничество включват проучвания и анализи, разработка на съвместни проекти, провеждане на обучения и работни срещи, както и изпълнение на технически и технологични решения.

Внедрението на административните услуги по дейността. Системата ще работи във всеки от 28-те регионални офиси, както и в централния на АГКК. Ще се въведе и система за подаване на жалби, предложения и сигнали за нарушения. Информационна кампания за функционалността, кръгли маси и обществени дискусии също са предвидени. По закона за обществените поръчки ще бъде сключен договор за осигуряването на проекта, като

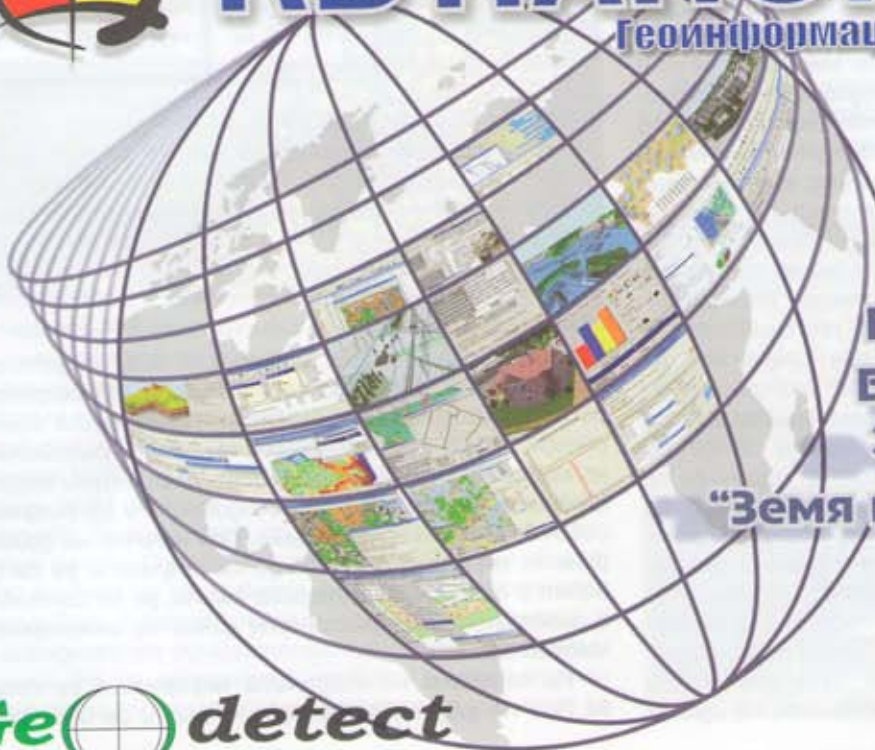
се осъществява системна отчетност, контрол върху изпълнението, разпределението и разходуването на средствата, анализ по определени основни индикатори за ефективността. По проекта ще се създаде структна система за наблюдение и оценка (monitoring and evaluation system) по установени международни стандарти, която ще следи изпълнението на дейностите и постигането на индикаторите по проекта.

www.gisinfo.ru



КБ ПАНОРАМА

Геоинформационни технологии



GIS ToolKit
GIS WebServer
ГИС Карта 2011
ГИС Сървър 2011
Блок "Геодезия"
3D-моделиране
“Земя и Недвижимост”

Geodetect
Подповърхностно картографиране
Геодезия, Фотограметрия, Геоинформатика

Партньор за България
Геодект ЕООД
тел: 02 480 96 63, 0888 455 774
e-mail: office@geodetect.bg
www.geodetect.bg