

**Reakcia Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky (ÚGKK SR) na článok *Chcel pomôcť štátu s katastrom na webe, ten mu ukradol nápad* uverejnenému v denníku N dňa 1.7.2015 (aktualizované 9.7.2015)**

1. **Oba spomínané projekty CICA (Cadastral Information Correctly Applied) a MAPKA (Mapový portál katastra nehnuteľností) sú náhradnými riešeniami, ktorými sa ÚGKK SR snaží preklenúť medzeru v poskytovaní služieb**, nakoľko projekt ESKN (Elektronické Služby Katastra Nehnuteľností), má byť plne funkčný až v roku 2017.

2. **Každý zo spomínaných projektov má svoju funkčnosť a opodstatnenie**, pričom všetky webové aplikácie sa ÚGKK SR snaží koncipovať tak, aby boli vyhotovené naozaj „na mieru“ koncového používateľa.

Webová aplikácia **CICA** bola do testovacej prevádzky spustená v septembri 2014 a dnes je už v rutinej prevádzke. CICA má za cieľ rýchlo, jednoducho a intuitívne vyhľadať a zobraziť výpis z listu vlastníctva. Oproti Katasterportálu je prehľadnejšia a hlavne je orientovaná na „bežného“ občana. Nemá ambíciu poskytovať prehľadávanie cez celé Slovensko, ani služby a analýzy pre veľkých odberateľov údajov. Prostredníctvom webovej aplikácie CICA možno vyhľadávať údaje aj na mobilnom telefóne kdekoľvek, kde je k dispozícii signál. Je veľmi vhodná napr. na rýchlu kontrolu toho, či sa pri konkrétnej nehnuteľnosti neobjaví plomba, ktorá by tam byť nemala. Mohlo by to signalizovať o. i. pokus o podvodný prevod.

Aplikácia **MAPKA** je zatiaľ v testovacej prevádzke. Prostredie geografického informačného systému má iné možnosti globálneho vyhľadávania a nastavbového zobrazovania údajov katastra spolu s údajmi, ktoré sú predmetom GISu, topografickej mapy, uličnej siete, siete adresných bodov, prípadne ortofotomapy, alebo družicových snímok.

3. V procese tvorby webovej aplikácie Mapka vznikla zo strany prevádzkovateľa aplikácie GKÚ (Geodetický a kartografický ústav) potreba využitia externých programovacích kapacít. Táto bola zabezpečená zmluvne aj fakticky medzi GKÚ a dodávateľom prác.

4. Nemáme vedomosť, či a ak áno, tak čím všetkým sa inšpiroval externý dodávateľ programátorských prác (a ani z pohľadu ÚGKK SR teda nevieme posúdiť mieru využitia invencie zástupcov iniciatívy To sa nedá) a tak sa dôrazne ohradzujeme proti obvineniu, že ÚGKK SR, alebo ním zriadená organizácia akýkoľvek nápad pánovi Suchalovi spreneverila. Takúto prípadnú skutočnosť by bolo potrebné riešiť medzi zástupcami iniciatívy To sa nedá a dodávateľom programátorských prác a obvinenie ÚGKK SR z krádeže považujeme za absurdné.

5. Už koncom roka 2012 mal rezort definované ciele a funkčnosti portálu, ktorý by georeferencoval údaje Základnej bázy GIS a údaje Informačného systému katastra nehnuteľností.

6. Možno konštatovať, že spolupráca ÚGKK SR s pánom Suchalom vznikla na základe aktivity "To sa nedá", kde počas tlačovej konferencie Ministerstva financií SR prezentovali zástupcovia aktivity "To sa nedá" verejnosti návrhy na vylepšenie portálov štátnej správy, a to portálu katastra nehnuteľností ÚGKK SR a daňového portálu MF SR. Cieľom ich aktivity bolo prezentovať vybrané problémy portálov a navrhnúť riešenia pre určité špecifické časti, avšak nenavrhovali nové portály celé v ich komplexnosti.

Pán Suchal bol na stretnutí so zástupcami ÚGKK SR informovaný, že ÚGKK SR v súčasnosti pracuje na projekte ESKN financovaného z Operačného programu informatizácia spoločnosti, kde bude ním spomínaná problematika riešená. V rámci elektronických služieb projektu ESKN budú poskytované aj tzv. nevizuálne služby, ktoré umožnia vznik alternatívnych typov zobrazovania údajov katastra nehnuteľností prostredníctvom rôznych aplikácií.

Nakoľko do konca roka 2014 ÚGKK SR nemal k dispozícii žiadne komplexné softvérové riešenie, ktoré by dočasne nahradilo niektoré požadované služby katastra pre integráciu iných OPIS projektov, pristúpilo GKÚ k zabezpečeniu častí programátorských prác formou verejného obstarávania. Víťaz predmetného verejného obstarávania má nespochybniteľné referencie a skúsenosť s úspešne ukončeným teritoriálne orientovaným projektom verejnej správy ESKN-ZB GIS.

Na záver uvádzame, prezentácia aplikácie Mapka a iných webových služieb poskytovaných ÚGKK SR sa konala dňa 24.3.2015 pre zástupcov verejnej správy a iných odborníkov využívajúcich elektronické údaje katastra a až do 30.6.2015 nikto autorstvo aplikácie Mapka nespochybnil. A pán Suchal si už v apríli 2015 v zmysle zákona č. 211/2000 Z. z. všetky údaje týkajúce sa verejného obstarávania vyžiadala a boli mu následne poskytnuté.