

**Mod:** V budúcom roku nás čakajú prezidentské voľby. Ale aj voľby do Európskeho parlamentu. Nielen Európska únia má záujme pritiahnúť k voľbám čo najviac občanov, preto sa čoraz viac presadzuje možnosť voliť elektronicky. Podľa verejného prieskumu realizovaného agentúrou MVK „Občania Slovenska a elektronické služby verejnej správy“ by privítalo 34% respondentov, najmä voliči do 40 rokov, možnosť voliť elektronicky. V zahraničí, napr. vo Francúzku už skúsenosti s takýmto spôsobom odovzdávania hlasov majú. Avšak zatiaľ chýba štandard, ktorý by sa dal odporučiť aj iným krajinám. Ak sa má celý proces volieb sprehľadniť, urýchliť a zjednodušiť mal by sa nasadiť taký systém, ktorý by pomocou inovatívnych technológií zohľadnil legislatívu EU vo všetkých fázach volieb. Rovnako zaujímavé je aj znižovanie nákladov, ktoré by mali elektronické voľby priniesť už vo svojej úvodnej fáze. V krajinách kde majú skúsenosti s nasadením nového kanála pre zber hlasov, využili zavedenie elektronických občianskych preukazov. U nás zatiaľ preukaz totožnosti na takéto účely je asi ťažko použiteľný, preto by bolo potrebné vydať elektronické čipové karty na bezpečnú identifikáciu voličov. V takomto prípade by už asi o úspore nákladov hovoriť nedalo. A predsa však existuje projekt, ktorý sa pod hlavičkou 5. Rámcového programu EU, testuje aj na Slovensku: Internetový hlasovací systém. Ako už aj z názvu vyplýva, nevyužíva sa osobitný kanál na prenos dát, ale internet. Do tohto spoločného projektu je zapojené Grécko, kde sa nachádza server aj programátori, Nemecko, ktoré zodpovedá za kvalitu na základe certifikátov, Dánsko, ktoré zabezpečilo ochranu dát zložitým šifrovacím a komunikačným systémom, a Slovensko, ktoré Internetový hlasovací systém testuje. Prvý test bol zameraný na prieskum verejnej mienky. Stredoškóľáci sa prostredníctvom webového rozhrania vyjadrovali k otázkam v odborných učebniach škôl v Košiciach a Michalovciach. Projekt 31. marca budúceho roka končí. Dovtedy však treba absolvovať ešte jeden test, tentokrát o niečo náročnejší, do ktorého sa môžete zapojiť aj vy. Predstaví vám ho Ing. František Kohányi, z referátu informatiky Košického samosprávneho kraja v rozhovore s Ladislavom Draškóczyom.

**repoMD track 005: Chceme simulovať reálne voľby...  
... ale raz určite áno.**

**T.: 3,17“**