



Čítajte online

www.datalan.sk/modernasamosprava

Prípravené v spolupráci:



DATALAN
IT WORKS

Venované téme "Informatizácia v bežnom živote"

Z obsahu:

- Výhody informatizácie
- Konferencia Digitálne mesto
- Mesto na prenájom



Ľuboš Petrík

riaditeľ divízie nových softvérových produktov,
zodpovedný za riešenia v samospráve, DATALAN, a.s.

Informatizácia – životné plus

- Čo vlastne informatizácia bežného života pre občana znamená?
- Je informatizácia len nahradenie papierovej komunikácie elektronickou, alebo aj úspora času, možnosť sledovať proces vybavenia žiadosti, či jedno miesto, na ktorom bude mať občan jednoduchý prístup ku všetkým potrebným dokumentom?
- Naozaj môže informatizácia zjednodušiť komplikovaný systém fungovania verejnej správy smerom k občanovi?
- Dokáže občanovi uľahčiť život a zefektívniť nevyhnuté životné procesy?

Stratégia informatizácie verejnej správy, ktorú v roku 2008 pripravilo MF SR, uvádza, že Slováci by mali vyše 60 miliónov hodín ročne k dispozícii pre seba, a mohli ich stráviť oddychom, či prácou, ak by im verejná správa poskytovala služby elektronicky. Polepšil by si aj štátny rozpočet a ušetrilo by sa zhruba 490 miliónov listov papiera.

Vízia bola optimistická, realita takou už nie je. Možno aj preto vyšiel z dielne MF SR návrh novej stratégie a implementácie projektov OPIS. Okrem poriadku v dátach a prepojenia systémov jednotlivých inštitúcií je jej tretím pilierom poskytovanie služieb na báze životných situácií. Práve to je dôležitá stránka, ktorá prináša praktické riešenia pre každodenný život a pomôže každému – od rodiča, cez majiteľa auta, až po kupujúceho nehnuteľnosť.

Riešenia spoločnosti DATALAN prinášajú možnosti práve v tejto oblasti – inteligentne elektronické formuláre, ktoré sú k dispozícii občanom nepretržite, umožňujú efektívne vybavovanie žiadostí občana. O ich uplatnení a prínosoch v rámci informatizácie bežného života občana sa dočítate v tomto čísle Modernej samosprávy.

Nová stratégia informatizácie v skratke

Jeden krát a dost! je koncept, ktorý ma zabezpečiť, aby dáta, ktoré sú spracované v štátnych inštitúciách, boli iným štátnym inštitúciám poskytované bezplatne a operatívne. S tým súvisí aj ďalší cieľ – interoperabilita. Tá má zabezpečiť spoluprácu informačných systémov spôsobom „každý s každým“ a nie len cez jeden centrálny bod.

Výsledok?

Katastrálne dáta bude mať samospráva k dispozícii online ako referenčné dáta pri správe majetku a daní z nehnuteľnosti. Obdobne by mali byť k dispozícii registrové dáta o obyvateľoch, či podnikateľoch a podnikoch. A to všetko online, prostredníctvom štandardných rozhraní.

Dôležitý význam sa prikladá pilieru **Životné situácie občana**. Prostredníctvom neho sa majú optimalizovať procesy vo verejnej sfére tak, aby občan pre jednu životnú situáciu nemusel medzi jednotlivými štátnymi inštitúciami prenášať informácie a papiere, ktoré už štát má k dispozícii. Typickým príkladom je narodenie dieťaťa, kedy musí rodič behať medzi jednotlivými inštitúciami a postupne predkladať doklady, ktoré mu jednotlivé štátne inštitúcie vydávajú (od Sociálnej poisťovne, cez Úrad práce, sociálnych vecí a rodiny, až po samosprávu).

Konkrétne riešenia informatizácie pre oblasť samosprávy

- ✓ elektronické zasadanie zastupiteľstva
- ✓ elektronické služby v oblasti dane z nehnuteľnosti
- ✓ elektronické služby v oblasti poplatkov za psa
- ✓ elektronické služby v oblasti poplatkov za komunálny odpad
- ✓ elektronické služby v oblasti dane z ubytovania
- ✓ elektronické služby v oblasti prenájmu verejných priestranstiev
- ✓ elektronické služby v oblasti vzniku podnikateľskej prevádzky
- ✓ elektronické obstarávanie a e-aukcie
- ✓ elektronické služby v oblasti monitorovania komunálneho a separovaného odpadu
- ✓ elektronizácia stavebného konania

Modelový príklad

Koľko ušporíme v našom meste?

Mesto má 20 000 obyvateľov, 1 500 podnikateľov a 15 poslancov. Sídlí v ňom 7 500 nehnuteľností, úrad s 80 zamestnancami, spolu s obyvateľmi v ňom žije aj 1 000 psov, a úspešnosť elektronizácie je 50 %. Budeme počítať s priemernou cenou práce zamestnanca vo verejnom sektore vo výške 5,90 EUR (údaj používaný v analýzach MF SR), priemernú cenu doporučenú zásielky stanovíme na 1 EUR a cenu výroby jednej tlačenej strany na 0,02 EUR, pričom berieme do úvahy fakt, že výrub daní a poplatkov prebieha každý rok, čo ročne predstavuje cca 25 000 zásielok, resp. vo volebnom roku aj dvojnásobok. Dospejeme k úspore najmä pri nákladoch na doručovanie, tlač, ale ušporí sa aj čas a ľudská práca, ktorá bola venovaná manipulácii a prepisovaniu údajov.

- ✓ Ušporí sa približne 170 000 listov papiera.
- ✓ Znížia sa poštové náklady približne o 15 000 EUR.
- ✓ Úspora pracovného času zamestnancov bude viac než 7 500 pracovných hodín.
- ✓ Úspora času občanov a podnikateľov bude viac než 10 000 hodín.

Kam smerujú informačné technológie v samospráve

1.

Využívanie cloudových riešení

Cloud Computing v prostredí Digitálneho mesta prináša jedinečný spôsob informatizácie pre 98 % samosprávnych inštitúcií, ktorých je viac než 2 900. Cloudové riešenie je postavené na zdieľaných technológiách, bez nutnosti ich zakupovať pre každé mesto, či inštitúciu zvlášť, a to tak na infraštruktúrnej, ako aj aplikačnej úrovni.

2.

Sociálne siete v samospráve

Je najvyšší čas zapojiť do informatizácie nový rozmer informačných technológií, intenzívnejšie komunikovať, prepojiť jednotlivé prvky informatizácie so sociálnymi sieťami Facebook, Twitter, či Google+, ktoré predstavujú pre občanov oveľa lepšiu dostupnosť informácií, aj možnosť prejavovať svoj názor a dostať naň spätnú väzbu.

3.

Elektronické podpisovanie inak

Zaručený elektronický podpis je dnes pre mnohých brzdou v modernizácii, ak nie hotovou nočnou morou. Zjednodušenie legislatívy a eliminovanie ZEP v značnom množstve konaní by bolo jednoznačným plusom. Optimalizáciu by prinieslo ponechanie metódy ZEP len pri podpisovaní rizikových a citlivých podaní (napr. súdne, dedičské konanie a pod.), pri ostatných podaniach si určite vystačíme aj s jednoduchšími metódami autentifikácie a autorizácie, ako je tomu napr. pri internetovom bankovníctve (SMS, GRID karta a pod.). Tento cieľ je možné splniť zmenou vybranej legislatívy a jeho splnenie by znamenalo skokovú akceleráciu informatizácie.

Čo riešiť ako prvé?

Kľúčová je elektronická identita občana a podnikateľa – stačí, aby bola vyjadrená menom a heslom, resp. centrálnym komponentom, ktorý bude zabezpečovať overovanie, autentifikáciu, správu užívateľských údajov, a odovzdávať ostatným informačným systémom príslušné údaje o identite prihláseného, resp. prihlasovaného užívateľa.

Luboš Petrik



DATALAN elektronické formuláre – komfort v každej situácii

V súčasnej dobe si pri komunikácii s úradmi, či už na lokálnej alebo celoštátnej úrovni, môžeme vybrať z niekoľkých rôznych spôsobov. To znamená, že v závislosti od agendy, ktorú chceme vybaviť, môžeme využiť formu osobného stretnutia, papierový, telefonický, emailový kontakt - alebo elektronické formuláre.

Každý zo spomínaných komunikačných kanálov má svoje výhody aj nevýhody. No vo svete internetu, optimalizácie nákladov a šetrenia času na každú činnosť, či už z pohľadu súkromného alebo pracovného, sa ako najefektívnejšia forma komunikácie pre obe zúčastnené strany javí komunikácia prostredníctvom inteligentných **elektronických formulárov**.

Jednotlivé úrady poskytujú služby elektronických formulárov na veľmi diferencovanej úrovni, od jednoduchého zavesenia elektronickej podoby formulára na svoj web, kde ho občan nájde, vytlačí, ručne vypíše a odošle, až po sofistikovanejšie riešenia, keď sa užívateľovi automaticky predvyplnia dostupné údaje, poskytnú mu obsahy položiek z číselníkov, vypočítajú sa vybrané položky zo zadaných položiek, a následne je formulár odoslaný na formulárový server úradu, kde dôjde k jeho prepojeniu na Back-Office daného úradu.

Elektronické formuláre teda právom môžeme charakterizovať ako riešenie aktuálne, jednoduché, prehľadné, názorné a najmä bezchybové.

Inteligentné elektronické formuláre ponúka spoločnosť DATALAN v rámci svojho širokého portfólia riešení pre štátne správy a samosprávy miest a obcí.

Výhody pre občana:

- ✓ vždy je k dispozícii najnovšia verzia formulára,
- ✓ zobrazujú sa len položky potrebné pre zadanú voľbu,
- ✓ umožnenie zadávania údajov pomocou číselníkových hodnôt,
- ✓ kontextová nápoveda,
- ✓ okamžité výpočty, sumarizácia a kontrola zadaných údajov,
- ✓ zabezpečené konečná kontrola zabráňujúca odoslaniu chybného vyplneného formulára,
- ✓ možnosť vytlačenia, prípadne uloženia formulára do osobného počítača.

Výhody pre mesto:

- ✓ zrýchlenie evidencie došlej pošty a spracovania podaní v Back-Office informačného systému,
- ✓ úspora času personálu,
- ✓ minimalizovanie chybovosti oproti manuálnemu evidovaniu údajov do Back-Office informačného systému,
- ✓ odbúranie rutínnej práce personálu,
- ✓ vytvorenie priestoru pre samotné riešenie podaní personálom.

Ak by bola súčasná legislatíva priaznivejšia pre tento spôsob komunikácie občana s úradmi, ak by bol elektronický podpis jednoduchší a dostupnejší bežnému občanovi/podnikateľovi, zoznam výhod by sa rozšíril o tieto nezanedbateľné bonusy s dosahom na životné prostredie:

- významné zníženie spotreby papiera,
- úšetrenie nákladov na papier, náplne do tlačiarní, poštovné a pod.,
- vyplnenie a odoslanie formulára „z obývačky domu“ bez nutnosti tlače a doručenia papierovej verzie vyplneného a podpísaného formulára na úrad.

Milan Nemeč, Project Manager, Digitálne mesto, DATALAN, a.s.

Magistrát mesta Košice využíva elektronické formuláre

Magistrát mesta Košice využíva elektronické formuláre od spoločnosti DATALAN od októbra 2009. Toto riešenie, obsahujúce 19 druhov inteligentných formulárov, je pre občanov, podnikateľov a právnické osoby dostupné na formulárovom portáli <http://formulare.kosice.sk>.

Trend využívania formulárov sa pomaly, ale isto zvyšuje. Zatiaľ čo v roku 2009 bolo použitých len 11 formulárov, v roku 2010 toto číslo narástlo na 83 a za prvý polrok 2011 to už bolo 56 formulárov.

KOŠICE - ZOZNAM ELEKTRONICKÝCH FORMULÁROV

- Ohlásenie vzniku, zmeny a zániku k poplatku za komunálne odpady a drobné stavebné odpady - fyzické osoby
- Ohlásenie vzniku, zmeny a zániku k poplatku za komunálne odpady a drobné stavebné odpady - právnické osoby
- Oznámenie o začatí - ukončení prevádzkovania predajného automatu
- Oznámenie o vzniku daňovej povinnosti k dani za psa
- Oznámenie o začatí - ukončení prevádzkovania nevýherného hracieho prístroja
- Prídelenie, predĺženie alebo zrušenie parkovacieho miesta pre držiteľa preukazu ZŤP
- Povolenie na užívanie verejného priestranstva - žiadosť
- Oznámenie o vzniku daňovej povinnosti za vjazd a zotrvanie motorového vozidla v historickej časti mesta

- Oznámenie o vzniku daňovej povinnosti za užívanie verejného priestranstva
- Mesačné vyúčtovanie dane za ubytovanie
- Oznámenie k dani z nehnuteľností - vznik daňovej povinnosti v zmysle § 18 zák. č. 582/2004 Z. z.
- Vydanie súhlasu na výrub drevín - žiadosť
- Vydanie vodoprávneho povolenia na vodnú stavbu - žiadosť
- Vydanie záväzného stanoviska k umiestneniu žumpy - žiadosť
- Vydanie povolenia na umiestnenie kontajnera, lešenia alebo reklamno-informačného zariadenia - žiadosť
- Vyhradenie, predĺženie alebo zrušenie parkovacieho miesta za úhradu - žiadosť
- Oznámenie o zmene evidenčného čísla vozidla (EČV) - žiadosť
- Vydanie povolenia na vjazd do historickej časti mesta Košice - žiadosť
- Oznámenie k dani z nehnuteľností - zánik daňovej povinnosti v zmysle § 18 zák. č. 582/2004 Z. z.

Novinky v Digitálnom meste

Webový portál www.digitalnemesto.sk od svojho spustenia vo februári 2011 využíva už viac ako 20 miest a obcí Slovenskej republiky. K už zabehnutému modulu **Povinné zverejňovanie** (faktúry, zmluvy, objednávky) pribudnú od augusta 2011 ďalšie a tým rozšíria portfólio poskytovaných riešení a služieb spoločnosti DATALAN pre štátnu a verejnú správu.

Elektronické aukcie – funkcionality modulu podporuje tú časť procesu verejného obstarávania, kde sa finálne rozhoduje o cene nakupovaných tovarov a služieb.

Digitálne zastupiteľstvo – modul svojou funkcionalitou podporuje procesy prípravy a priebeh zasadnutí mestského, či obecného zastupiteľstva.

Elektronické formuláre – modul s integráciou na Back-Office IS KORWIN v dvoch úrovniach integrácie – do úrovne pošty, a integrácia až do „agendy“ v IS.

Taktiež pracujeme na rozšírení modulu Povinné zverejňovanie o položky **Všeobecne záväzné normy** a **Uznesenia zo zasadnutí mestského zastupiteľstva**. Začiatkom októbra 2011 plánujeme túto skupinu doplniť o **Zoznam neplatičov**, ktorých majú oprávnenie mestá a obce podľa zákona zverejňovať za účelom vytvárania väčšieho tlaku na nich a o **Zoznam schválených rozpočtov** s ich priebežným plnením.

Mesto na prenájom

Všetky služby poskytované na portáli www.digitalnemesto.sk sú našim zákazníkom k dispozícii aj vo forme SaaS (softvér ako služba). To znamená, že zákazník neplatí za dodávku hardvéru, softvérových licencií, prác spojených s inštalovaním, informačnou podporou a podobne, ale platí len za využívanie softvéru, fungujúceho na infraštruktúre poskytovateľa služby. Jediná podmienka využívania služieb je prístup na internet. Dátové centrum je pravidelne zálohované a poskytuje maximálnu mieru bezpečnosti.

Digitálne mesto je momentálne najkomplexnejší súbor modulov pre potreby samospráv na slovenskom trhu, a prenájom jednotlivých modulov prináša úsporu, zjednodušenie fungovania, a efektívnejšie procesy v rámci úradu.

Výhody mesta na prenájom:

- ✓ platíte len za to, čo naozaj využívate,
- ✓ cena sa prispôsobuje počtu obyvateľov, či poslancov,
- ✓ nepotrebuje odborný personál, ani špeciálne technológie,
- ✓ možnosť prenájmu na neurčitý čas,
- ✓ možnosť vyskladať si vybrané moduly,
- ✓ individuálna implementácia modulov,
- ✓ už od 5 EUR na mesiac!

Možnosť prenájmu konkrétneho modulu Digitálneho mesta na potrebný čas prináša vedeniu miest a obcí možnosť efektívnejšie plánovať rozpočet na zabezpečenie svojich činností.

Milan Nemec, Project Manager, Digitálne mesto, DATALAN, a.s.

Stretneme sa v Digitálnom meste?

Bliži sa odborná konferencia DATALAN Digitálne mesto

Odborná konferencia prináša nielen informácie a riešenia v oblasti informatizácie miest a obcí, ale aj novinky pre sféru samosprávy a vízie pre modernú komunikáciu medzi úradmi a obyvateľmi. Na praktických ukázkach sa návštevníci dozvedia, ako zjednodušiť správu celého úradu, či zlepšiť služby občanom. A to všetko vďaka inteligentným a praktickým riešeniam, ktoré môže mestá a obce získať s podporou fondov EÚ. Konferenciu, ktorá sa konala minulý rok, navštívilo veľké množstvo predstaviteľov miest a obcí, ktorých najviac zaujali témy prezentácií a živá ukážka Digitálneho mesta.

DATALAN Digitálne mesto 12. október 2011, Hotel Sitno - Vyhne

Aj tento rok bude DATALAN prezentovať komplexné riešenie digitalizácie a eGovernmentu na realistickom 3D modeli mestského úradu v životnej veľkosti. Okrem odborníkov zo spoločnosti DATALAN budú medzi prezentujúcimi aj osobnosti ako Miloš Molnár, generálny riaditeľ sekcie informatizácie spoločnosti MF SR, či Milan Muška, výkonný podpredseda ZMOS.

Témy stretnutia:

- Pohľad na kľúčové oblasti a aktuálne výzvy elektronizácie
- Revolučné novinky v poskytovaní služieb miest a obcí
- Predstavenie projektu dátového centra D-COM - novej platformy pre kvalitnejšiu informatizáciu
- Aktuálna situácia výziev OPIS pre samosprávu a možnosti výhodného financovania z prostriedkov EÚ
- Revolučný koncept MESTO NA PRENÁJOM - Využite výhodný prenájom s okamžitou inštaláciou
- Interaktívna novinka MESTO V MOBILE - Majte informácie vždy poruke, kdekoľvek a kedykoľvek
- Technologická budúcnosť a moduly novej generácie informačného systému KORWIN
- Zmeny a úskalnia v legislatíve pre samosprávu
- Skúsenosti miest a obcí z prvej ruky

Pridajte sa k nám

„Som rád, že sa mesto Košice rozhodlo ísť cestou budovania Digitálneho mesta. Po Digitálnom zastupiteľstve, ktoré zefektívňuje fungovanie mesta zvnútra, sme pre občanov spustili elektronické formuláre. Tieto majú postupne nahrádzať klasické papierové „vybavovačky“. Pre občana znamenajú neobmedzenú dostupnosť cez internet a v budúcnosti aj výrazné skrátenie doby na vybavenie agendy. Vďaka nim budeme občanom šetriť aj peniaze.“

František Knapík, primátor mesta Košice

„Teší ma, že naše snahy oceňuje aj verejnosť. Digitálne zastupiteľstvo vo svojej elektronickej podobe šetrí verejné financie aj energiu našich ľudí. Prehľadnosť materiálov a ich bezpečnosť sa výrazne zlepšili, čo v konečnom dôsledku zjednoduší prehľad občanom nášho mesta o činnosti a rozhodnutiach jeho volených zástupcov. Je to ďalší krok k zvýšeniu transparentnosti a zároveň týmto spôsobom zbytočne nezaťažujeme životné prostredie.“

Andrej Hrnčiar, primátor mesta Martin

„Informačný systém KORWIN používame na našom úrade už 8 rokov, zabezpečujú nám rýchlu a efektívnu podporu vybraných procesov. Systém plánujeme rozvíjať doplnením nových modulov, dôležité je pre nás aj zavádzanie elektronických služieb pre občanov a podnikateľov.“

Dušan Bachratý, vedúci referátu informatik, Miestny úrad časti Bratislava – Petržalka

Viac informácií o konferencii nájdete na www.datalan.sk/digitalnemesto



Milan Nemeč predstavil výhody Digitálneho mesta zástupcom miest a obcí



Drevený stupeň

otázka

Starostovia sú spokojní s realizovanými opatreniami

odpovedá Martin Kováč

Pri príležitosti uplynutia prvého roku vo funkcii splnomocnenca vlády SR pre územnú samosprávu, integrovaný manažment povodí a krajiny, sme požiadali Martina Kováča, aby zosumarizoval svoje hlavné doterajšie aktivity na tomto poste a predstavil plány na ďalšie obdobie.

K najdôležitejším aktivitám za rok pôsobenia na Úrade vlády patrí vypracovanie a schválenie Programu revitalizácie krajiny a integrovaného manažmentu povodí SR, ktorý vláda prijala 27. októbra 2010, a tiež schválenie a spustenie dvoch úvodných realizačných projektov tohto programu. Program revitalizácie krajiny a integrovaného manažmentu povodí SR sa začal realizovať koncom roka 2010 štartovacími projektmi v 23 obciach, ktoré sa úspešne ukončili koncom marca tohto roku. Program pokračuje **Prvým realizačným projektom** Programu revitalizácie krajiny pre rok 2011 (ďalej len 1. RP), ktorý vláda schválila 9. marca 2011. Zapojilo sa do neho 190 obcí. Ich skúsenosti sú veľmi dobré a starostovia sú s realizovanými opatreniami spokojní. Vo viac ako polovici obcí realizácia prác značne pokročila. Tieto obce v rámci uskutočnenej ankety potvrdili, že zrealizované opatrenia im už pomohli znížiť riziká povodní a aj pri väčších dažďoch sa ukázali byť účinné. Obce, ktoré sa zapojili do 1. RP, vytvorili spolu viac ako 6 mil. m³ vodozadržných opatrení (v každej obci minimálne 30 000 m³), pričom ide o rôzne prehrádzky (zemné, drevené, kamenné), malé nádržky, odrážky na lesných cestách, mokrade, zasakávacie pásy, obnovu medzí na poliach a ďalšie opatrenia.

Prínosy zrealizovaných opatrení

- zvýšenie zásob vodných zdrojov v krajine,
- zníženie erózných procesov v poškodenej krajine,
- posilnenie ukladania uhlíka v pôde a vegetácii,
- zníženie povodňových škôd.

Na rokovanie vlády je už pripravený **Druhý realizačný projekt** Programu revitalizácie krajiny a integrovaného manažmentu povodí a krajiny 2011 (2. RP). Do 2. RP chceme zapojiť ďalších 300 obcí, ktoré majú vytvoriť viac ako 2,4 mil. m³ vodozadržných prvkov. Na financovanie projektov obcí je určená suma 6,9 mil. EUR. Sekundárnym cieľom 2. RP je vytváranie pracovných príležitostí, kde sa predpokladá vytvorenie ďalších tisícok sezónnych pracovných príležitostí, často v regiónoch s vysokou úrovňou nezamestnanosti.

Zmysluplnosť, význam a finančnú efektívnosť programu najlepšie preverili tohtoročné intenzívne búrky. Poznatky obcí potvrdzujú, že všade tam, kde boli opatrenia vykonané, sa napriek privalovým dažďom výrazne znížili negatívne dopady lokálnych bleskových povodní a znížila sa aj miera povodňových rizík a škôd v spádovom území. Zároveň opatrenia stabilizujú a revitalizujú poškodené časti krajiny, kde sa vracia život a zlepšujú ekosystémy.

V tomto roku ešte plánujem predložiť na rokovanie vlády ucelené súbory legislatívnych návrhov vyplývajúcich z legislatívnych procesov Programu revitalizácie krajiny a integrovaného manažmentu povodí a krajiny SR. Ide o systémové opatrenia pre oblasť manažmentu povodí a revitalizáciu krajiny.

Pokiaľ ide o územnú samosprávu, v tejto oblasti sa podieľam na rokovaní pracovných skupín, ktoré sú zapojené do prípravy Komunálnej reformy. Zapájam sa do riešení najrôznejších podnetov, ktoré prináša každodenný život obciam, a poskytujem starostom, ktorí sa na mňa obracajú stanoviská, usmernenia a návrhy systémových krokov a opatrení. Úzko spolupracujem so stavovskými organizáciami – Združením miest a obcí Slovenska a Úniou miest Slovenska, a ďalšími odborníkmi a organizáciami, ktoré sa venujú problematike územnej samosprávy.

(r)



Palisádový stupeň

Najviac obcí, ktoré realizujú práce v rámci 1. RP, sa nachádza v Prešovskom kraji - **86**, nasleduje Žilinský kraj - **40**, Banskobystrický kraj - **32**, Košický kraj - **17**, Trenčiansky kraj - **7**, Nitriansky kraj - **5** a Trnavský kraj - **4** obce.

Aktuálny stav PO3 OPIS

Prioritná os 3 Operačného programu Informatizácia spoločnosti (PO3 OPIS) je v súčasnosti jediným zdrojom financovania **podpory širokopásmového internetu** z verejných zdrojov v SR, najmä v oblastiach neatraktívnych pre komerčných prevádzkovateľov sietí. Podpora bola zadefinovaná ako jedna zo štyroch priorít Národnej stratégie pre širokopásmový prístup v SR (schválenej uznesením vlády SR č. 136/2011) a bolo rozhodnuté, že jej implementácia bude uskutočňovaná predovšetkým formou tzv. veľkého projektu, ktorý podlieha schváleniu Európskej komisie (EK).

V rámci PO3 OPIS je aktuálne alokovaná celková suma vo výške **113 177 826 EUR**. V súčasnosti prebieha proces schvaľovania notifikácie štátnej pomoci pre budovanie regionálnych širokopásmových sietí (prípravovaného veľkého projektu) zo strany EK. Z dôvodu urýchlenia implementácie bol v rámci Akčného plánu pre implementáciu PO3 OPIS spracovaný detailný harmonogram prípravy implementácie PO3 OPIS. Predloženie veľkého projektu na Európsku komisiu a jeho schválenie je potrebné zabezpečiť najneskôr **do konca roku 2012**. Pre splnenie tohto cieľa je potrebné, aby prijímateľ veľkého projektu – Národná agentúra pre sieťové a elektronické služby (NASES) – zabezpečila prípravu kvalitného veľkého projektu v súlade s v Akčnom pláne stanoveným harmonogramom.

Na základe posledných prieskumov NASES dosahuje v súčasnosti pokrytie obyvateľov SR širokopásmovým internetom úroveň 93 % a finančná alokácia potrebná na zabezpečenie pokrytia aktuálne identifikovaných bielych miest je vo výške 204 mil. EUR. Táto suma však nezabezpečí pokrytie **119 obcí z celkového počtu 775 bielych miest**, kde žije necelé 1 % populácie SR. Ich pokrytie by si vyžadovalo navyše ďalších cca. 80 mil. EUR a vzhľadom na charakter týchto obcí (sociálne, demografické a ekonomické parametre) by tu ani po vybudovaní infraštruktúry z verejných zdrojov nebol zo strany komerčných operátorov záujem poskytovať služby.

EK požaduje navýšenie finančnej alokácie na PO3 OPIS tak, aby bolo pokrytých 100 % obyvateľstva SR a boli splnené ciele stanovené v Stratégii EÚ 2020 a v na ňu nadväzujúcej iniciatíve Digitálna agenda pre Európu. Túto otázku je potrebné s EK negociovat.

Stav zamŕznutia finančných prostriedkov a plán výziev na predkladanie projektov v rámci PO1 OPIS umožňuje realokáciu prostriedkov z PO1 do PO3 OPIS vo výške cca. 100 mil. EUR. Otázka konkrétnej finančnej alokácie je otázkou určenia politických priorít, nakoľko finálny zoznam národných projektov PO1 OPIS zatiaľ nie je schválený Úradom vlády SR.

Milan Ištván, prezident, Partnerstvá pre prosperitu

Nový generálny riaditeľ sekcie RO OPIS na ÚV SR

S účinnosťou od 1. 7. 2011 je generálnym riaditeľom sekcie Riadiaci orgán pre OPIS na Úrade vlády **Michal Ivantýšyn**. Sekcia prešla pod priamu riadiacu pôsobnosť splnomocnenca vlády SR pre informačnú spoločnosť Rolanda Silla, pričom v nej došlo k organizačným zmenám.

Riaditeľkou nového odboru s názvom Odbor monitorovania, hodnotenia a technickej pomoci OPIS je Kornélia Čajková, ktorá v minulosti pôsobila ako riaditeľka odboru koordinácie a riadenia OPIS. Ďalším odborom na čele s Ernou Dohnálikovou je Odbor koordinácie OPIS (predtým Odbor koordinácie a riadenia OPIS), ktorého pracovná náplň ostala zachovaná. Tretím odborom je Odbor overovania a kontrolných činností OPIS, ktorého riaditeľom zostáva Marek Čanecký.

Komuniké zo 4. rokovania Rady ZMOS

Predseda Združenia miest a obcí Slovenska Jozef Dvonč zvolal na **26. júla 2011** rokovanie Rady ZMOS. Primátori a starostovia sa venovali aktuálnym otázkam z legislatívy, ekonomiky, sociálnej sféry aj informatiky.

1. Výkonný podpredseda Milan Muška predložil materiál rozpracovania záverov 21. snemu ZMOS do oblasti modernizácie, financovania miestnej územnej samosprávy, a legislatívy.
2. Výkonní podpredsedovia predložili aktuálne informácie z legislatívneho procesu - jeho súčasťou je návrh zákona, ktorým sa mení a dopĺňa zákon Slovenskej národnej rady č. 369/1990 Z.z. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov. ZMOS túto novelu vníma ako účelovú, ktorá je v rozpore s princípom občianskej spoločnosti. Návrh zákona, ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 317/2009 Z.z. o pedagogických zamestnancoch je ďalšou normou, voči ktorej ZMOS uplatnil viacero pripomienok.
3. Rada ZMOS prijala aj stanovisko k Programu odpadového hospodárstva SR na roky 2011 – 2015.
4. Súčasťou rokovania bol aj návrh Volebného kódexu, ktorý predložil primátor mesta Spišská Belá a zároveň predseda sekcie verejnej správy, kontroly, bezpečnosti a armády Štefan Bielak.
5. Informáciu o záveroch rokovaní na MF SR k štátnemu rozpočtu a stanovisko ZMOS predložil výkonný podpredseda Jozef Turčány. MF SR predložilo zástupcom ZMOS návrh rozpočtu výdavkov obcí na roky 2012 – 2014.
6. Rada ZMOS zobrala na vedomie aj stanovisko ZMOS k návrhu zákona o miestnych daniach a miestnom poplatku za komunálne odpady a drobné stavebné odpady, ktorý predložil výkonný podpredseda Jozef Turčány.
7. Rada ZMOS súhlasí s pripomienkami k dani za jadrové zariadenia, ktoré žiada uplatniť na rozporovom konaní s MF SR.
8. Stanovisko ZMOS k návrhu zákona o úprave príjmu zo závislej činnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov predložil výkonný podpredseda Jozef Turčány. Združenie súhlasí so zblížovaním odvodových a daňových povinností SZČO a zamestnancov, ale zásadne nesúhlasí s názorom, že novela nebude mať vplyv na rozpočty miest a obcí.
9. Výkonný podpredseda Jozef Turčány tiež predložil Informáciu o výsledkoch doplnkového kolektívneho vyjednávania na rok 2011 a stanovisko ZMOS k minimálnej mzde na rok 2012. ZMOS je za zvýšenie minimálnej mzdy o 2 % pre rok 2012, t. j. 323,34 EUR pre zamestnanca odmeňovaného mesačnou mzdou a 1,858 EUR za každú hodinu odpracovanú zamestnancom.
10. Informáciu o príprave komunálnej reformy predložil výkonný podpredseda Jozef Turčány. Materiál obsahuje prehľad zákonov, ktoré je v súvislosti so zámerom komunálnej reformy potrebné novelizovať.
11. Rada ZMOS zobrala na vedomie informáciu o priebehu rokovaní k úprave zákona č. 416/2001 Z. z. o prechode niektorých pôsobností z orgánov štátnej správy na obce a na VÚC.
12. Návrh na poskytnutie finančných prostriedkov z Fondu solidarity obciam postihnutým povodňami predložil výkonný podpredseda Milan Muška. Rada ZMOS schválila s poskytnutím finančnej pomoci z fondu pre obce Píla, Častá, Doľany a Horné Orešany.
13. Ďalšími bodmi rokovania Rady ZMOS bolo vyhodnotenie plnenia úloh z uznesení Rady ZMOS, rozdelenie kompetencií predsedu a podpredsedov ZMOS, či aktuálne informácie zahraničnej sekcie – návrh nominácií ZMOS do CEMR.

Michal Kaliňák, hovorca, ZMOS



Zo života

DATALAN opäť medzi 200 najväčšími

Spoločnosť DATALAN potvrdila svoju pozíciu lídra opätovným umiestnením v rebríčku najväčších nefinančných podnikov na Slovensku.

Publikácia TREND Špeciál TOP 200 priniesla komplexný pohľad na výsledky najväčších nefinančných podnikov v Slovenskej republike za rok 2010. DATALAN sa aj pre tento rok umiestnil v rebríčku TOP 200 nefinančných podnikov na Slovensku podľa celkových tržieb, pričom podiel pridanej hodnoty na tržbách bol vo výške 33,3 %, čo predstavuje nárast oproti minulému roku o 7,2 %.

V zozname podnikov s najvyššou rentabilitou tržieb obsadil DATALAN priečku číslo 26 a s posunom o 170 priečok smerom nahor sa stal neoficiálnym bronzovým skokanom roka. „Čísla za rok 2010 vnímame pozitívne a prestížne miesto v dvestovke najväčších nás teší o to viac, že každým rokom je získanie takejto hodnotnej pozície vďaka silnejúcej konkurencii a vývoju v sektore informačných technológií náročnejšie. Pozícia v rebríčku TOP 200 je pre nás signálom, že dvadsať rokov práce bolo zúročených naozaj dobre, a cesta inovácií, špičkových IT služieb a riešení s pridanou hodnotou, na ktorú sme sa vydali, je správna,“ uviedol generálny riaditeľ DATALANu Igor Zeman.

Opäť sme bodovali aj v rebríčku TREND TOP IT!

Pravidelná príloha magazínu TREND - TOP v infotechnológiách, publikovala výsledky hospodárenia a hodnotenie situácie v IT sektore za rok 2010. Opäť sme obsadili pekné miesta v absolútnej TOP TEN.

V rebríčku najrýchlejšie rastúcich IT firiem sme sa umiestnili na 4. mieste, v zozname IT firiem s najvyššou EBITDA nám patrí 7. priečka, a v rebríčku najziskovejších firiem sme na 6. pozícii.

Získali sme aj 8. miesto v zozname dodávateľov podľa pridanej hodnoty

a v zozname softvérových domov sme poskočili na 7. priečku. Okrem toho nám patrí aj 11. pozícia v rebríčku poskytovateľov IT služieb na Slovensku.

Rebríček TOP v infotechnológiách zostavuje každoročne redakcia týždenníka Trend. DATALAN sa v nej pravidelne umiestňuje na TOP pozíciách a vďaka výborným výsledkom získal významné ocenenie 3. miesto v kategórii Firma roka Trend TOP 2010.

Úspešne sme obhájili certifikáciu ISO

V júli bol v spoločnosti DATALAN vykonaný recertifikačný audit integrovaného manažérskeho systému (IMS) - kvalita, enviro- manažment a bezpečnosť o ochrana zdravia pri práci.

Audit vykonala renomovaná certifikačná spoločnosť TÜV NORD Slovakia, ktorá potvrdila, že IMS prevádzkovaný v DATALANE zodpovedá požiadavkám európskych noriem ISO 9001, ISO 14001 a OHSAS 18001 pre oblasť komplexné riešenia – návrh a vývoj softvéru, predaj, inštalácia, poradenstvo a servis v oblasti informačných a komunikačných systémov. „DATALAN ako jedna z prvých IT spoločností na Slovensku zaviedla systém manažérstva kvality už v roku 1999,“ uviedol generálny riaditeľ Igor Zeman. Dôraz sa kladie na znalosť a uplatňovanie firemnej politiky IMS, cieľov IMS, dokumentácie a znalosti procesov, ktorých je zamestnanec operátorom a prioritami sú nadštandardné služby a zákaznícka orientácia.

DATALAN Výročná správa 2010

Všetky zaujímavosti na jednom mieste.

Výročná správa spoločnosti DATALAN za rok 2010 obsahuje nielen všetky dôležité informácie o hospodárení spoločnosti, prehľad poskytovaných služieb, produktov a unikátnych riešení, zoznam klientov, partnerov a získaných certifikátov, ale aj niečo navyše. Prečítajte si, čo tvorí základný kapitál DATALANu, kam naša posádka smeruje, čo sú plusy práce v našej firme, či aké najdôležitejšie udalosti a aktivity sa realizovali pod hlavičkou DATALAN.

Predstavíme vám aj naše TOP projekty a TOP témy, a nechýba ani Špeciálna príloha. Výročnú správu DATALAN 2010 nájdete na adrese: www.datalan.sk/vyrocnasprava.



Máme výhercu súťaže!

Výhercom 4 GB USB kľúča zo súťaže na tému **Elektronické aukcie** sa stal **Ing. Jozef Fetterik**, správca informatiky MČ Košice – Staré Mesto. Gratulujeme!