

OPI NEWS

9/2015

Elektronický newsletter o Operačnom programe Informatizácia spoločnosti



Riadiaci orgán OPIS



MINISTERSTVO FINANCIÍ
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Sprostredkovateľský orgán OPIS



MINISTERSTVO KULTÚRY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Sprostredkovateľský orgán OPIS

OBSAH

- 95% colných vyhlásení je realizovaných elektronicky
- Bilancia eGovernment projektov Prioritnej osi 1 OPIS
- Elektronická hromadná žiadosť
- Samospráva bude od januára komunikovať elektronicky
- Projekt Vládny cloud
- Vládny cloud - centralizácia a rozvoj dátových centier v štátnej správe
- Projekt Digitálne učivo na dosah prispel k modernizácii vyučovacieho procesu na viac ako 200 školách
- MV SR ukončilo projekt Elektronické služby centrálnej ohlasovne
- Vyzvania OPII zverejnené
- Digitalizácia kultúry priniesla aj zlepšenie informačných systémov inštitúcií
- Kultúrne dedičstvo Slovenska odteraz nájdete na portáli Slovakiana
- Súťaž o OPIS
- Kontakty na orgány OPIS

**Súťaž o OPIS =
ATRAKTÍVNE CENY!!!**
Na 10. strane

95% colných vyhlásení je realizovaných elektronicky

V súvislosti s končiacim sa obdobím Operačného programu Informatizácia spoločnosti (OPIS) bola zo strany Ministerstva financií SR zrealizovaná kontrola na mieste spojená s ukončovaním projektu Centrálny elektronický priečinok (CEP). Prevádzkovateľom tohto nadrezortného projektu je Finančné riaditeľstvo SR a dodávateľom je spoločnosť DITEC, a. s.

Cieľom projektu je predovšetkým vytvoriť podmienky pre poskytovanie elektronických služieb v oblasti zahraničného obchodu. Slovensko sa prostredníctvom realizácie tohto projektu zaradilo medzi krajiny EÚ, ktoré koncept jednotného miesta pre agendy zahraničného obchodu (tzv. Single window for Customs) zaraďujú k svojim strategickým cieľom. Portál CEP začal naplno fungovať od konca júla 2015.

Projekt priniesol zmeny v procesoch colného konania pre subjekty, ktoré komunikujú s colnými úradmi elektronicky. Ide o agendy predbežných colných vyhlásení o vstupe, ako aj štandardného a zjednodušeného postupu v tranzite a vo vývoze. Pre subjekty to znamená zníženie administratívnej záťaže, zvýšenie transparentnosti podaní či formulárov využívaných v procesoch súvisiacich so zahraničným obchodom. Za obdobie od 20. júla 2015 do

30. novembra 2015 bolo prijatých 283 762 podaní a za rovnaké obdobie bolo 589 424 poskytnutých zásielok.

Subjekty môžu podávať žiadosti o licencie a povolenia, ako aj podávať colné vyhlásenia na jednom mieste elektronickou formou. Pomer papierových podaní je významne nižší (len 5%) voči elektronickým podaniam (95%). Prínosom realizácie projektu CEP je taktiež úspora na správnych poplatkoch.

V rámci ďalšieho rozvoja elektronických služieb pre oblasť agendy daní a cieľ možno spomenúť, že od januára 2016 čakajú samotný portál finančnej správy ďalšie zmeny a to hlavne v podobe zavedenia obojsmernej komunikácie medzi finančnou správou a daňovými subjektmi.

MF SR

Bilancia eGovernment projektov Prioritnej osi 1 OPIS

V súčasnosti je poskytovaných občanom a podnikateľom viac ako 1 000 elektronických služieb štátnej správy a samosprávy. Do konca roka tento počet bude navýšený na viac ako 1 300 služieb poskytovaných občanom a podnikateľom prostredníctvom portálu slovensko.sk. Vydaných bolo takmer 1,2 mil. nových občianskych preukazov s čipom, prostredníctvom ktorých majú občania prístup k svojej osobnej elektronickej schránke a elektronickým službám. Ak občania požiadajú aj o vydanie certifikátu pre vytváranie zaručeného elektronického podpisu, môžu elektronicky realizovať právne úkony, ktoré inak v papierovom svete vyžadujú písomnú formu. V rámci modulu Elektronických formulárov je v súčasnosti dostupných cez Ústredný portál verejnej správy, slovensko.sk, takmer 1 300 elektronických formulárov. Z nich je drvivá väčšina interaktívne predvyplnená z dostupných základných registrov verejnej správy.

K 9.12.2015 je možné napr. elektronicky vybaviť výpis z registra trestov, rovnako je umožnené občanom využiť elektronické trestné oznámenie. V tomto období pribudli ďalej služby súvisiace s matričnou agendou, t.j. elektronické zápisy do matričných kníh, pričom je možné elektronicky požiadať napr. o duplikát rodného, sobášneho či úmrtného listu. Centrálna ohlasovňa uľahčuje život pri presťahovaní sa. V takýchto prípadoch už nie je nutné chodiť osobne na úrad. Elektronickou formou môžu občania nahlásiť zmenu trvalého alebo prechodného pobytu a rovnako cez internet môžu požiadať o vystavenie potvrdenia o pobyte, ktoré späťne dostanú poštou. Elektronické služby národnej evidencie vozidiel často využívajú občania, ktorí potrebujú napríklad prihlásiť auto, môžu si na to dohodnúť termín na dopravnom inšpektoráte a vyhnúť sa tak čakaniu v radoch. Okrem iného slúžia aj viaceré informačné služby, napríklad poskytnutie technických údajov o vozidle, informácie o pôvode vozidla a pod. Tak tiež pribudli pre občanov a podnikateľov elektronické služby v súvislosti s vybavovaním agend originálnych kompetencií územnej samosprávy. Boli nasadené služby samosprávnych krajov ako napr. elektronické platenie pokút a poplatkov, pri-

pomienkovanie územných plánov a iné. Z miest v súčasnosti sú dostupné elektronické služby vybraných miest (napr. Košice, Nitra). Ako príklad výnimočného projektu možno spomenúť Dátové centrum obcí a miest, prostredníctvom ktorého budú môcť samosprávy v jednom informačnom systéme poskytovať verejnosti až 138 služieb. O projekt už prejavilo záujem viac ako 1500 obcí a miest.

Od júla tohto roka je možné využívať elektronické služby Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny SR a požiadať tak z pohodlia domova napr. o príspevok pri narodení dieťaťa a ďalšie sociálne dávky či pomoc v hmotnej núdzi.

Najdôležitejšie sú služby súvisiace s platením miestnych daní, pripomienkovanie nariadení, či rozšírená ponuka informačných služieb.

Do konca novembra bolo nasadené do prevádzky a vybudované Cloudové riešenie v Dátovom centre Ministerstva financií SR. Súbor cloudových služieb, ktoré môžu využívať organizácie štátnej správy je zverejnený na stránke www.informatizacia.sk.

Do konca roka 2015 je zároveň plánované nasadenie služieb z programu eHealth, ako napr. elektronické objednávanie sa k lekárovi, ePreskripcia a iné. Zároveň od začiatku roka 2016 bude možné využívať elektronické služby verejnej správy prostredníctvom integrovaných obslužných miest.

V priebehu roka 2016 sa plánuje nasadenie služieb z projektov Registra priestorových informácií, ďalej služieb určených podnikateľom z projektu realizovaného Ministerstvom hospodárstva SR a rovnako pribudnú služby z agend Ministerstva vnútra SR.



Záverečná konferencia OPIS 9.12.2015.

Elektronická hromadná žiadosť

Slovenská republika sa v roku 2011 stala členom medzinárodnej Iniciatívy pre otvorené vládnutie, pričom vláda SR sa v tejto iniciatíve prihlásila k väčšej otvorenosti voči občanom. Jedným z nástrojov na uplatňovanie otvoreného prístupu občanov k vláde je aj elektronická hromadná žiadosť.

Elektronická hromadná žiadosť je typ požiadavky verejnosti, ktorá svoju dôležitosť preukáže získaním veľkého počtu podporovateľov. Vláda SR sa zaviazala, že sa bude zaoberať každou elektronickou hromadnou žiadosťou (ďalej len eHŽ), ktorá si dokáže za 30 dní získať 15 000 podporovateľov.

Elektronická hromadná žiadosť sa líši od petícií vo viacerých aspektoch:

eHŽ:	Petícia:
Dobrovoľný záväzok vlády	Povinnosť sa zaoberať
Nie je v zákone	Zákon o petičnom práve
Smerovaná na vládu ako kolektívny orgán	Smerovaná na konkrétny orgán verejnej moci
Potrebných 15 000 podpisov za 30 dní	Stačí aj 1 podpis
Elektronicky	Papierovo alebo elektronicky

Úrad splnomocnenca vlády SR pre rozvoj občianskej spoločnosti v spolupráci s Národnou agentúrou pre sieťové a elektronické služby v záujme zjednodušenia a zefektívnenia celého procesu pripravili elektronickú aplikáciu pre manažment tvorby eHŽ a získavania podpisov. Riešenie je realizované vďaka projektu financovaného v rámci OPIS pod názvom „Elektronické služby Úradu vlády SR – eDemokracia a otvorená vláda“ a bude dostupné jednoducho elektronickou formou prostredníctvom Ústredného portálu verejnej správy, presný link je: <https://www.slovensko.sk/sk/elektronicka-hromadna-ziadost/>.

Proces podávania a vybavovania eHŽ:

1. Žiadateľ zadá svoju žiadosť do elektronického systému. Na to, aby sa žiadosťou začal zaoberať správca eHŽ (Úrad vlády SR), je žiadateľ povinný získať podporu aspoň sto občanov.
2. V prípade, že žiadosť získala aspoň 100 podporovateľov, správca eHŽ posúdi, či žiadosť spĺňa ustanovené náležitosti, či predmet žiadosti spadá do právomoci vlády SR a či sa netýka otázok, ktoré nemôžu byť predmetom žiadosti.

3. Ak správca eHŽ žiadosť nezamietne, elektronický systém ju sprístupní verejnosti na webovej stránke. Správca eHŽ zároveň určí na základe vecnej príslušnosti predkladateľa materiálu vypracovaného na podnet eHŽ na rokovanie vlády.
4. Po zverejnení žiadosti začne plynúť 30 dňová lehota, počas ktorej je potrebné získať celkovo 15 000 podporovateľov.
5. Ak eHŽ v stanovenej lehote získa dostatočný počet podporovateľov, určený predkladateľ vypracuje na podnet eHŽ materiál a predloží ho prostredníctvom portálu právnych predpisov na medzirezortné pripomienkové konanie a následne na rokovanie vlády, pričom:

- a) návrh riešenia nelegislatívneho materiálu predloží na rokovanie vlády do 60 kalendárnych dní od splnenia požiadavky na 15 000 podpisov a
- b) návrh riešenia legislatívneho materiálu predloží na rokovanie vlády do 90 kalendárnych dní od splnenia požiadavky na 15 000 podpisov.

Vláda SR sa zaväzuje, že sa takouto žiadosťou bude zaoberať na svojom rokovaní, na ktorom prijme rozhodnutie uznesením. Týmto rozhodnutím môže príslušného ministra alebo vedúceho ostatného ústredného orgánu štátnej správy poveriť plnením ďalších úloh vyplývajúcich zo žiadosti.

O aktuálnom stave a výsledku eHŽ bude verejnosť informovaná na stránke konkrétnej eHŽ.

Spustenie systému eHŽ je významným krokom v budovaní občianskej spoločnosti a sprístupňovaní správy vecí verejných občanom a popri referende ďalším významným nástrojom priamej demokracie. Plánovaná dostupnosť služby pre verejnosť je najneskôr od 1.1.2016 prostredníctvom portálu www.slovensko.sk.

NASES



Samospráva bude od januára komunikovať elektronicky

Od januára 2016 bude vďaka národnému projektu Dátové centrum obcí a miest (DCOM) komunikácia s obecným alebo mestským úradom oveľa jednoduchšia. Projekt elektronizácie samosprávy zvýši transparentnosť, zníži byrokraciu pre občanov, podnikateľov i zamestnancov obcí a miest.

Do projektu DCOM sa zapojilo viac ako 1 500 obcí a miest po celom Slovensku, čo zahŕňa takmer 1,4 milióna obyvateľov. Z projektu by mali profitovať nielen bežní občania a podnikateľské subjekty, ale aj samotné obce a mestá. Elektronizácia samosprávy zvýši transparentnosť poskytovaných služieb a odľahčí celkovú administratívnu záťaž.

Online bude až 138 služieb

Od nového roku bude vybavenie agendy a služieb, ktoré poskytuje a zabezpečuje samospráva, oveľa rýchlejšie, jednoduchšie a efektívnejšie. Konkrétne bude k dispozícii 138 elektronických služieb, ktoré samospráva poskytuje, pričom kvalita služieb nie je závislá na veľkosti obce či mesta. Jedná sa napríklad o platenie miestnych daní, podávanie daňového priznania k dani z nehnuteľnosti, poplatky za komunálne odpady a rôzne iné. Služby budú prístupné online 24 hodín denne, 7 dní v týždni. Vypracovanie a doručenie úradných podaní bude možné odkiaľkoľvek kde je prístupný internet. Občania budú navyše priebežne informovaní o stave vybavovania ich žiadosti, čo zvýši celkovú transparentnosť poskytovaných služieb.

Samospráva bližšie k občanom

Prostredníctvom projektu DCOM majú obce príležitosť pracovať s najmodernejšími IT technológiami, vďaka čomu sú úrady pripravené na požiadavky dnešnej doby. Moderné IT technológie tak umožnia obecným a mestským úradom poskytnúť vyššiu kvalitu služieb. Projekt DCOM sprístupní občanom databázy vybraných registrov a inštitúcií (napr. RFO, RPO, KN, ÚPSVaR, Sociálna poisťovňa a iné), a to všetko jednoducho, pohodlne a rýchlo len na niekoľko kliknutí.

Elektronické služby samosprávy budú dostupné prostredníctvom Ústredného portálu verejnej správy (www.slovensko.sk), portálu národného projektu DCOM (www.dcom.sk), ako aj prostredníctvom internetovej stránky obce alebo mesta.

Projekt sa realizuje v rámci Operačného programu Informatizácia spoločnosti (OPIS) a je spolufinancovaný z Európskeho fondu regionálneho rozvoja.

Dátové centrum obcí a miest (DCOM) je národný projekt zameraný na elektronizáciu verejnej správy a rozvoj elektronických služieb na miestnej a regionálnej úrovni. Projekt má napomôcť pri zmene súčasného stavu poskytovania služieb samospráv na úroveň výrazne znižujúcu administratívnu záťaž občana, podnikateľa a samospráv, vrátane pracovníkov vykonávajúcich jednotlivé úkony. Viac informácií o projekte DCOM na www.dcom.sk.

DataCentrum elektronizácie územnej samosprávy Slovenska (DEUS) je záujmové združenie právnických osôb, založené Ministerstvom financií Slovenskej republiky (MF SR) a Združením miest a obcí Slovenska (ZMOS). Zo zakladajúcej listiny je hlavným predmetom činnosti DEUS podpora a propagovanie procesov informatizácie a elektronizácie vo verejnej správe, s dôrazom na územnú samosprávu a zabezpečovanie nevyhnutnej informačno-komunikačnej podpory pre územnú samosprávu www.zdruzeniedeus.sk.

DEUS



Projekt Vládny cloud



Projekt Informačná a komunikačná technologická infraštruktúra pre infraštruktúru ako služba: IKT infraštruktúra pre IaaS časť 1 je prvým zo série plánovaných „cloudových projektov“ Ministerstva financií SR.

Projekt Informačná a komunikačná technologická infraštruktúra pre infraštruktúru ako služba: „IKT infraštruktúra pre IaaS časť 1“ je prvým zo série plánovaných „cloudových projektov“ Ministerstva financií SR.

Jeho hlavným cieľom je zabezpečiť informačnú a komunikačnú infraštruktúru, ktorá je potrebná pre vybudovanie cloudových služieb typu infraštruktúra ako služba (IaaS). Uvedené riešenie umožní jednoduchý prístup k službám infraštruktúry vo virtuálnom prostredí, ktoré môžu byť pridelené alebo uvoľnené s minimálnym časovým obmedzením, a to na základe voliteľného škálovania, nezávisle od lokality zdrojov, prístupu k nim a bez nutnosti osobného kontaktu s poskytovateľom služby.

Vládny cloud vytvorí podmienky a predpoklady na znižovanie nákladov na verejnú správu, nakoľko zabezpečí zjednotenie prostredia pre prevádzku informačných systémov verejnej správy. Optimalizuje sa tým využitie zdrojov, znížia sa obstarávacie a prevádzkové náklady a zvýši sa efektivita manažmentu na všetkých úrovniach od samotnej prevádzky infraštruktúry až po manažment vzťahov.

Viac info na: https://www.slovensko.sk/sk/oznamy/detail/_projekt-vladny-cloud

www.slovensko.sk

Vládny cloud - centralizácia a rozvoj dátových centier v štátnej správe

Dňa 21. mája 2014 vláda SR schválila strategický materiál „Návrh centralizácie a rozvoja dátových centier v štátnej správe“, ktorého hlavným cieľom je centralizácia množstva dátových centier štátu do dvoch hlavných dátových centier - v pôsobnosti Ministerstva financií SR a Ministerstva vnútra SR. Tieto budú prostredníctvom jednotného priestoru vo forme katalógu služieb poskytovať štátnym úradom a inštitúciám cloudové služby (typu IaaS, PaaS, SaaS) v požadovaných vysokých úrovniach kvality a bezpečnosti.

V zmysle úlohy B2 uznesenia vlády SR č. 247/2014 k materiálu „Návrh centralizácie a rozvoja dátových centier v štátnej správe“ Ministerstvo financií SR vydalo metodické usmernenie na spracovanie analýzy stavu a potrieb informačno-komunikačných technológií a na spracovanie harmonogramu migrácie informačno-komunikačných technológií jednotlivých rezortov do dátového centra štátu.

Metodické usmernenie popisuje stanovený postup v súlade s úlohami uznesenia vlády. Postup centralizácie a rozvoja dátových centier sa dá v jednoduchosti charakterizovať ako súbor opakujúcich sa fáz: Analýza, Plánovanie, Migrácia a Hodnotenie. Samotné metodické usmernenie je zložené z dvoch hlavných častí:

1. Detailný popis postupu centralizácie a rozvoja dátových centier, rozdelený podľa fáz
2. Zoznam príloh, ktoré sa počas uvedeného postupu spracovávajú a zasielajú.

Zámerom fázy Analýza je sumarizovať existujúci a plánovaný stav celého IKT, tak aby bolo možné vykonať identifikáciu tých aplikačných a technologických prostriedkov, pre ktoré bude na základe úrovne poskytovaných cloudových služieb vykonaná migrácia do rozvíjaných dátových centier štátu. Účelom fázy Plánovanie je pripraviť detailný plán migrácie IKT, na základe ktorého sa budú jednotlivé aktivity presunu realizovať. Fáza Migrácia predstavuje realizáciu schváleného harmonogramu migrácie IKT a zámerom fázy Hodnotenie je odpočet a vyhodnotenie plnenia harmonogramu migrácie IKT.

Metodické usmernenie s prílohami si môžete stiahnuť tu.
http://www.informatizacia.sk/ext_dok-metodicke_usmernenie_ikt_a_prilohy/18803c

www.slovensko.sk

Projekt Digitálne učivo na dosah prispel k modernizácii vyučovacieho procesu na viac ako 200 školách

Päť okresov, 217 pripojených škôl, 700 km výkopových prác, cez 1 000 km optických káblov a 3 500 koncových zariadení za menej ako rok – aj takto sa dá v číslach opísať národný projekt „Digitálne učivo na dosah“, ktorý do vybraných školských zariadení prináša prístup k digitálnemu edukačnému obsahu a iným službám rezortu garantovanou rýchlosťou, bezplatný technický servis a zvýšenú bezpečnosť.

Jeho cieľom je skvalitnenie prístupu k elektronickým službám rezortu, vybudovanie prístupovej a lokálnej infraštruktúry v školských zariadeniach, prístup k vyhradenej sieti MŠVVŠ SR a zavedenie komplexnej eGOV služby – Prístup k digitálnym službám školy. Uvedená služba prináša riadený a garantovaný prístup k digitálnemu edukačnému obsahu a umožňuje používateľom, s využitím najmodernejších technologických riešení, flexibilne pristupovať k rôznym digitálnym zdrojom a nástrojom vo výchovno-vzdelávacom procese.

V rámci projektu bola v piatich vybraných okresoch Slovenska (TT, BS, BB, SN, SV) vybudovaná optická sieť, do ktorej boli pripojené tie školské zariadenia, ktoré spĺňali parametre projektu a prejavili oň záujem. Počas pokládky optických káblov sa realizovalo skoro 700 km výkopových prác a položilo viac ako 1 000 km optických káblov. Do celého projektu bolo zapojených cez 810 pracovníkov vo všetkých dotknutých regiónoch.

Celkovo sa projekt realizoval na 217 školách v piatich okresoch, ale reálne bolo pripojených až 293 objektov. Všetky dostali aj profesionálne WiFi prístupové body, ktoré pokrývajú priestory školy a umožňujú žiakom použiť okrem školských tabletov a počítačov aj svoje zariadenia (BYOD – bring your own device). Súčasťou služby je aj bezpečnostné monitorovanie kľúčových komponentov lokálnej infraštruktúry umiestnenej na školách. Dokopy je na školách zapojených viac ako 3 500 koncových zariadení.

Projekt pomáha školám efektívne a komfortne využívať existujúci bohatý digitálny edukačný obsah (DEO), ktorý je k dispozícii v Dátovom centre MŠVVŠ a tiež predchádzať problémom s nedostatočnou kapacitou prístupu pri celonárodných online projektoch a testovaniach alebo lokálnych online školských aktivitách vyžadujúcich si simultánne pripojenie viacerých účastníkov (vedomostná olympiáda, Monitor, atď.).

Technické parametre pripojenia sú nastavené tak, aby mohlo byť poskytované pripojenie k DEO s rýchlosťou 1 Gbps pre školu (na túto rýchlosť sú optimalizované aj inštalované zariadenia). Celková architektúra siete umožňuje upgrade prístupov až do rýchlosti 4x10 Gbps, resp. do rýchlosti realizovateľ-

nej na štyroch optických vláknach. Lokálna infraštruktúra na školách je realizovaná tak, aby bolo na danej lokalite čo najväčšie možné pokrytie službami, t.j. aby miera pokrytia WiFi signálom bola na úrovni 70% a viac.

Ďalším výrazným benefitom je zvýšenie kybernetickej bezpečnosti v tejto sieti na pôde školy. Projekt umožňuje prístup na verejný internet len podľa istých bezpečnostných nastavení, ktoré sú primerané vekovým kategóriám žiakov. Navyše je pre zapojené školské zariadenia bezplatný a nekladie na ne žiadne zvýšené nároky – či už v oblasti financií alebo personálneho zabezpečenia. Naopak, súčasťou projektu je centrálna prevádzka a podpora na päť rokov od ukončenia projektu, ktorá zahŕňa bezplatné služby ako napr. riadenie prístupu k DEO a centrálna riadenie všetkých zariadení vrátane diaľkového riadenia prístupových bodov na školách (bez potreby zásahu lokálnych IT administrátorov), monitorovanie kvality poskytovanej služby, pravidelný reporting a vyhodnocovanie jej využitia, či Call Centrum pre riešenie problémov.

Výstupom projektu teda nie je len implementácia služieb, ale aj zabezpečenie dostatočných odborných a technických kapacít pre ich dlhodobé prevádzkovanie a podporu.

Hlavným partnerom projektu je MŠVVŠ SR, ktoré je kompetenčne príslušná organizácia pre oblasť regionálneho školstva. V projekte je správcou informačného systému Centrálny bod a poskytuje školám a ich žiakom a zamestnancom jednotlivé eGov služby. Jeho partnerom v projekte je Úrad vlády SR, ktorý ako prevádzkovateľ zabezpečuje prevádzku a dostupnosť ústredného portálu. V projekte vybudoval vyhradenú výkonnú sieť pre potreby MŠVVŠ SR v jednotlivých regiónoch, ktorú prevádzkuje prostredníctvom svojej organizácie NASES.

Časť aktivít projektu bola zrealizovaná v rámci Operačného programu Informatizácia spoločnosti, ostávajúca časť aktivít bude ukončená v rámci Operačného programu Integrovaná infraštruktúra. Na projekt bolo celkovo vyčlenených 29,4 milióna eur (vrátane DPH).

MV SR ukončilo projekt Elektronické služby centrálnej ohlasovne

Elektronickými službami hlásenia pobytu spustilo ministerstvo vnútra 1. januára 2014 elektronickú komunikáciu s úradmi. Držitelia občianskych preukazov s čipom mohli začať využívať elektronické služby z agendy hlásenia na trvalý a prechodný pobyt. Ponuka sa v júli 2015 rozšírila o špecializované služby hlásenia trvalého či prechodného pobytu za inú osobu na základe splnomocnenia a takisto možnosť podávať podnety na zrušenie oboch foriem pobytu. Zmeny sa automaticky prejavia v Registri fyzických osôb či matričných evidenciách.

Prostredie pre elektronické hlásenie pobytu je teda pripravené. Automatizácia e-služieb centrálnej ohlasovne v značnej miere závisí od elektronických služieb katastra nehnuteľností. Ministerstvo vnútra preto v spolupráci s Úradom geodézie, kartografie a katastra SR pripravuje riešenie, aby aj za súčasného stavu informačného systému katastra (plne funkčná prevádzka systému bude k dispozícii v roku 2017) bolo možné elektronicky vybaviť maximálne množstvo životných udalostí.

Ku všetkým sprístupneným službám ministerstvo vnútra publikuje podrobné popisy, používateľskú príručku, vrátane scenárov riešenia každej zvolenej životnej situácie.

Na portáli Elektronické služby MV SR <https://portal.minv.sk/> sa občania jednoducho dostanú ku všetkým potrebným údajom, vrátane informácií o tom, ktoré inštitúcie a s akým cieľom je potrebné navštíviť. Elektronický spôsob vybavovania podaní ušetrí v porovnaní s klasickou osobnou návštevou ohlasovne

veľa času. Občan elektronickou službou predpísaným postupom vyplní a autorizuje podanie, pričom môže priebeh vybavovania sledovať vo svojej elektronickej schránke na portáli www.slovensko.sk, do ktorej mu doručia aj informáciu o vybavení či zamietnutí podania.

Predpokladom pre vybavenie podaní elektronickým spôsobom je mať aktivovaný občiansky preukaz s čipom a so zaručeným elektronickým podpisom.

Dodávateľom projektu Elektronické služby centrálnej ohlasovne je spoločnosť Gratex International, a.s.

Informácie o elektronických službách sú prístupné aj na portáli www.slovensko.sk.

MV SR

TA 3



Premiéra: štvrtok 15:40
Reprízy: sobota 17:30
pondelok 21:25

www.ta3.com

Vyzvania OPII zverejnené

V piatok 4. decembra 2015 Ministerstvo financií SR, ako Sprostredkovateľský orgán pre Prioritnú os 7 Informačná spoločnosť Operačného programu Integrovaná infraštruktúra (ďalej PO7 OPII), zverejnilo vyzvania pre prvé dva národné projekty PO7 OPII - Datacentrum MV SR a Cloud MV SR. Obidva projekty nadväzujú na uznesenie vlády SR č.247/2014 o centralizácii dátových centier štátu a zavádzaní vládneho cloudu. Dátové centrum MV SR s rozlohou

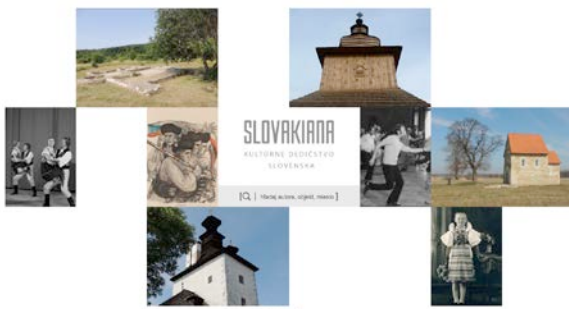
1200 m² bude umiestnené v Banskej Bystrici a štúdia uskutočniteľnosti predpokladá náklady v objeme zhruba 30 miliónov eur. Druhý projekt, Cloud MV SR, ktorý rieši tzv. disaster recovery, má predpokladané náklady 44 miliónov eur. Podrobné informácie o obidvoch národných projektoch OPII nájdete na stránke www.informatizacia.sk.

(r)

Digitalizácia kultúry priniesla aj zlepšenie informačných systémov inštitúcií

30. november 2015 je termínom ukončenia národného projektu Harmonizácia informačných systémov (HIS), ktorý v rámci Operačného programu Informatizácia spoločnosti (OPIS) realizovalo Národné osvetové centrum. Vďaka tomuto projektu sa rozšírili a skvalitnili informačné systémy partnerských pamäťových a fondových inštitúcií rezortu kultúry, čo prispelo k úspešnému priebehu digitalizácie kultúrneho dedičstva Slovenska.

Cieľom Národného projektu Harmonizácia informačných systémov (HIS) bolo aktualizovať, rozšíriť a skvalitniť informačné systémy pamäťových a fondových inštitúcií, dobudovať ich infraštruktúru na národnej úrovni a zabezpečiť interoperabilitu s národným projektom Centrálna aplikačná infraštruktúra a registratúra (CAIR) a národným projektom Centrálny dátový archív (CDA). V rámci projektu HIS sa zabezpečilo hardvérové a softvérové vybavenie partnerských inštitúcií, inštalácia a konfigurácia tohto vybavenia a jeho nasadenie do produkčnej prevádzky. Harmonizovala sa aplikačná infraštruktúra inštitúcií tak, aby systémy, v ktorých tieto inštitúcie evidujú svoje zbierkové fondy, dokázali spolupracovať s centrálnou infraštruktúrou CAIR, a to najmä na úrovni synchronizácie metadát (popisných údajov ku kultúrnym aj digitálnym objektom) medzi centrálnou infraštruktúrou a systémom inštitúcie. Vďaka integrovaným systémovým modulom sú partnerské inštitúcie schopné vkladať dáta, t. j. výstupy svojej digitalizácie, do systémov centrálnej úrovne budovaných v rámci OPIS, automatizovane a štandardizovane komunikovať so systémom národných registrov a portálom kultúrneho dedičstva Slovakia a s centrálnym dátovým archívom.



Pre budúcnosť projekt HIS priniesol zvýšenie úrovne technického vybavenia pamäťových a fondových inštitúcií, modernizáciu ich evidencií zbierkových fondov a rozšírenie možností ich prezentácie širokej verejnosti i možností výskumnej práce odbornej verejnosti. Zapojené partnerské pamäťové a fondové inštitúcie budú môcť profitovať z využívania nových druhov medzisektorových služieb vďaka vybudovanému centrálnemu prepojeniu, ako aj novému hardvérovému a softvérovému vybaveniu. Výsledky projektu tak pomôžu nielen

pri sprístupňovaní kultúrneho dedičstva Slovenska, ale aj propagácii činnosti inštitúcií a správe i dlhodobej ochrane dát.

Partnerské pamäťové a fondové inštitúcie (PFI) projektu HIS:

- Slovenská národná galéria
- Múzeum Slovenského národného povstania
- Pamiatkový úrad Slovenskej republiky
- Štátna vedecká knižnica v Prešove
- Slovenský filmový ústav

Národný projekt Harmonizácia informačných systémov spadá pod Operačný program Informatizácia spoločnosti (OPIS), Prioritná os 2 – „Rozvoj pamäťových a fondových inštitúcií a obnova ich národnej infraštruktúry“ a je spolufinancovaný z Európskeho fondu regionálneho rozvoja. Realizoval sa v období september 2012 – november 2015.

Aktuálne informácie o projekte sú prezentované na webovom sídle www.nocka.sk, v sekcii štruktúrne fondy. Viac informácií o projektoch prioritnej osi 2 „Rozvoj pamäťových a fondových inštitúcií a obnova ich národnej infraštruktúry“, nájdete na stránkach www.opis.gov.sk.

Realizátorom projektu HIS je Národné osvetové centrum, celoslovenské odborné-metodické pracovisko pre kultúrno-osvetovú činnosť. Svojou činnosťou podporuje rozvoj kultúrnych, osvetových a umeleckých aktivít v miestnych a regionálnych podmienkach.

Národné osvetové centrum je organizátorom najstaršieho a najrozsiahlšieho celoslovenského folklórneho festivalu Východná, najstaršej prehliadky neprofesionálnych divadiel Scénická žatva, celoslovenskej prehliadky v umeleckom prednese Hviezdoslavov Kubín, je prevádzkovateľom multikultúrneho centra V-klub v Bratislave a v rámci Slovenského centra vizuálnych umení prevádzkuje aj výstavné priestory Domu umenia / Kunsthalle Bratislava.

Národné osvetové centrum

Kultúrne dedičstvo Slovenska odteraz nájdete na portáli Slovakiana

Národné osvetové centrum 26. novembra 2015 za účasti ministra kultúry Mareka Maďariča slávnostne predstavilo nový portál kultúrneho dedičstva Slovenska www.slovakiana.sk, ktorý na jednom mieste sprístupňuje širokej verejnosti výsledky digitalizačných projektov rezortu kultúry. Portál Slovakiana vznikol ako súčasť národného projektu Centrálna aplikačná infraštruktúra a registratúra (CAIR) a už dnes je na ňom dostupných viac ako milión digitalizovaných kultúrnych objektov.

Národný projekt Centrálna aplikačná infraštruktúra a registratúra (CAIR), realizovaný Národným osvetovým centrom, vytvoril centrálny systém rezortu kultúry, ktorý zabezpečuje evidenciu a prezentáciu kultúrneho dedičstva Slovenska. V prepojení s Centrálnym dátovým archívom (CDA) vznikla unikátna platforma pre pamäťové a fondové inštitúcie Slovenska na sprístupňovanie, evidovanie a dlhodobé archivovanie kultúrneho dedičstva Slovenska v digitálnej podobe. Súčasťou tejto platformy je novovybudovaný systém národných registrov (register kultúrnych objektov, register digitálnych objektov, register autorít, register digitalizácie, register autorských práv), v ktorom sú zaradené všetky digitalizované objekty z digitalizačných projektov jednotlivých pamäťových a fondových inštitúcií (PFI) na základe kritérií nových jednotných metodík pre všetky zapojené subjekty rezortu kultúry a ktorý je nevyhnutný na poskytovanie elektronických služieb. Nepretržitá prevádzka centrálnych registrov a portálu Slovakiana vyžaduje aj modernú a robustnú infraštruktúru, ktorá bola vybudovaná v upravených priestoroch Národného osvetového centra a o ktorú sa stará tím špecialistov.



V rámci projektu CAIR sa vytvorilo aj Centrum pre autorské práva so službami určenými širokému spektru inštitúcií z oblasti kultúry. Toto centrum predstavuje odborné zázemie pre právnu ochranu jednotlivých kultúrnych objektov s možnosťou ich ďalšieho použitia a pre sprístupnenie objektov prostredníctvom portálu Slovakiana.

Portál Slovakiana sprístupňuje výsledky digitalizácie kultúry širokej verejnosti. Už dnes je portál naplnený viac ako miliónom kultúrnych objektov v digitalizovanej podobe, čo predstavuje minimálne 30 % zdigitalizovaného obsahu z národných digitalizačných projektov. Slovakiana prináša unikátne



elektronické služby a funkcionality pre verejnosť aj všetky PFI. Práve vďaka vybudovanej infraštruktúre ponúka Slovakiana aj rozšírené možnosti, ako napríklad objekty nielen vyhľadávať a prezeráť si ich, ale aj sťahovať vo vysokom rozlíšení a následne využívať. Na portáli Slovakiana si návštevník vďaka funkciám personalizácie obsahu môže zo sprístupnených objektov vytvárať vlastné zbierky podľa svojich kritérií, diskutovať o nich s verejnosťou aj odborníkmi, zdieľať obsah, podávať návrhy na aktualizáciu alebo doplnenie obsahu, sledovať a byť informovaný o témach, ktoré ho zaujímajú. Všetky objekty nesú aj informáciu o ich dostupnosti z pohľadu ochrany autorských práv. Vďaka týmto funkcionalitám by sa Slovakiana postupom času mala stať nástrojom využívaným v oblasti e-learningu, ale napríklad aj v oblasti kreatívneho priemyslu. Ukážkou takéhoto využitia sú napríklad virtuálne prehliadky, ktoré už teraz možno na portáli Slovakiana nájsť. Slovakiana sa zároveň stáva národným agregátorom pre celoeurópsky portál kultúrneho dedičstva Europeana.

Napĺňanie portálu Slovakiana obsahom a rozvoj jeho funkcionalít je živý proces a bude pod dohľadom kurátorov pokračo-

vať aj po ukončení projektu. Snahou všetkých participujúcich subjektov je, aby sa Slovakiana stala portálom so zaujímavým obsahom pre širokú laickú aj odbornú verejnosť, ale aj zdrojom informácií a platformou na spoluprácu a propagáciu vý-



sledkov práce odborníkov z oblasti kultúry. To všetko v súlade s vytváraním vedomostnej ekonomiky a nových služieb informačnej spoločnosti. Preto projekt v rámci trvalej udržateľnos-

ti vytvára deväť nových vysoko špecializovaných pracovných miest.

Projekt Centrálna aplikačná infraštruktúra a registratúra (CAIR) je jedným z národných projektov Operačného programu Informatizácia spoločnosti, prioritnej osi 2 „Rozvoj pamäťových a fondových inštitúcií a obnova ich národnej infraštruktúry“. Projekt je spolufinancovaný z prostriedkov Európskeho fondu regionálneho rozvoja.

Aktuálne informácie o projekte sú prezentované na webovom sídle www.nocka.sk, v sekcii štrukturálne fondy. Viac informácií o projektoch prioritnej osi 2 Rozvoj pamäťových a fondových inštitúcií a obnova ich národnej infraštruktúry nájdete na stránkach www.opis.gov.sk.

Realizátorom projektu CAIR je Národné osvetové centrum, celoslovenské odborné-metodické pracovisko pre kultúrno-osvetovú činnosť.

Národné osvetové centrum

Súťaž o OPIS

Digitálne učivo na dosah

Národný projekt "Digitálne učivo na dosah" prináša prístup k digitálnemu edukačnému obsahu. Jeho cieľom je skvalitnenie prístupu k elektronickým službám rezortu MŠVVŠ SR, vybudovanie prístupovej a lokálnej infraštruktúry v školských zariadeniach, prístup k vyhradenej sieti ministerstva a zavedenie komplexnej eGOV služby – Prístup k digitálnym službám školy. Uvedená služba prináša riadený a garantovaný prístup k digitálnemu edukačnému obsahu a umožňuje používateľom, s využitím najmodernejších technologických riešení, flexibilne prístupovať k rôznym digitálnym zdrojom a nástrojom vo výchovno-vzdelávacom procese. Celkovo sa projekt realizoval v piatich okresoch. Všetky dostali aj profesionálne WiFi prístupové body, ktoré pokrývajú priestory školy a umožňujú žiakom použiť okrem školských tabletov a počítačov aj svoje zariadenia.

Vaše odpovede na súťažnú otázku spolu s kontaktnými údajmi zasielajte do **31.12.2015** na mailovú adresu jana@p3.sk. Trom vyžrebovaným účastníkom spomedzi správnych odpovedí zašleme darčkové balíčky, ktoré venuje Dátové centrum obcí a miest, Ministerstvo financií SR a spoločnosť QBSW, a.s.

Výhercami súťaže o OPIS z čísla 8/2015, ktorí odpovedali správne sú: **Branislav Hlobeň** z Bánoviec nad Bebravou, **Emil Petrvalský** z Košíc a **Zuzana Púčíková** z Banskej Bystrice.

Správna odpoveď na súťažnú otázku: *a) Slovakiana*

Výhercom blahoželáme!

Súťažná otázka:

Aký je celkový počet škôl na ktorých sa projekt Digitálne učivo na dosah realizoval?

- a) 117
- b) 217
- c) 317

Želáme príjemné prežitie
vianočných sviatkov
a šťastný nový rok 2016!



**Aktuálne informácie o OPIS nájdete na
www.informatizacia.sk
a www.opis.gov.sk**



TVORÍME VEDOMOSTNÚ SPOLOČNOSŤ

KONTAKTY NA ORGÁNY OPIS

Sprostredkovateľský orgán OPIS

(pre Prioritné osi 1 a 3)
Ministerstvo financií SR
Sekcia informatizácie spoločnosti
Štefanovičova č.5, P.O.Box 82
817 82 Bratislava
Tel.: 02 5958 2419
Mail: informatizacia@mfsr.sk
www.informatizacia.sk

Riadiaci orgán OPIS

Úrad vlády SR
RO OPIS
Námestie slobody č.1
813 70 Bratislava
Tel.: 02 572 95 946
Fax: 02 544 34 730
Mail: opis@vlada.gov.sk
www.opis.gov.sk

Sprostredkovateľský orgán OPIS

(pre Prioritnú os 2)
Ministerstvo kultúry
Sprostredkovateľský orgán rezortu kultúry
Námestie SNP 12
843 21 Bratislava
Tel: 02 204 82 709
Mail: sork@culture.gov.sk
www.opis.culture.gov.sk

OPIS NEWS – elektronický newsletter o Operačnom programe Informatizácia spoločnosti (OPIS).
Číslo 9/2015.
Redakčná uzávierka: 7.12.2015

Projekt je spolufinancovaný z ERDF