

Gorinfo

odborný bulletin pro uživatele informačních systémů ve veřejné správě

Občané se mohou těšit...

INTERAKTIVNÍCH ÚŘADŮ PŘIBÝVÁ

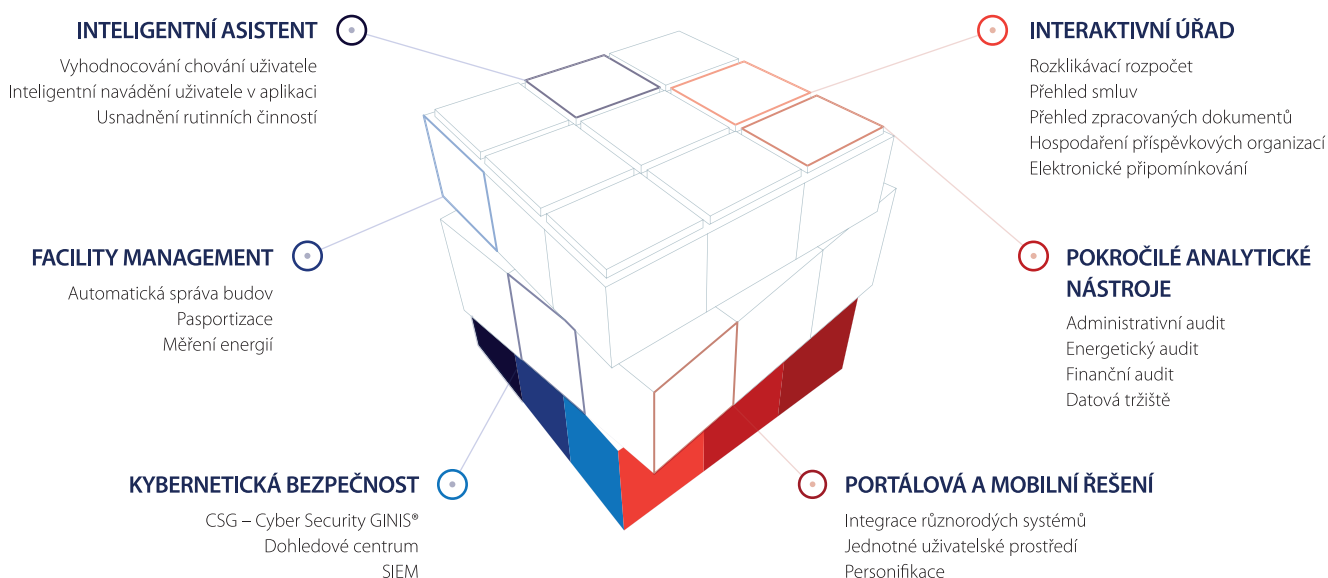


GINIS+

Informační systém GINIS®+ společnosti GORDIC® je inteligentní nadstavba komplexního integrovaného informačního systému GINIS® o moduly, nástroje a metody s kybernetickými vlastnostmi, které organizacím veřejné správy přinesou podstatné zefektivnění a posílení jejich pozice v očích veřejnosti.

Podpoří efektivní interakci uvnitř i vně úřadu, říditelnost, transparentnost a dohledatelnost veškerých administrativních, agendových, ekonomických a technických procesů a dokumentů.

- Moderní, intuitivní a uživatelsky přívětivé uživatelské prostředí
- Nové možnosti interaktivní komunikace s veřejností
- Maximální zefektivnění procesů v organizaci
- Nová úroveň zabezpečení dat
- Podpora řízení organizace s využitím pokročilých analytických nástrojů a metod s kybernetickými vlastnostmi.
- Zvýšení prestiže úřadu a jeho managementu





Vážení čtenáři, milí klienti,

dovolte mi, abych Vás pozdravil prostřednictvím našeho časopisu GORINFO. Opět v něm najdete představení našich vybraných řešení, která dokládají, že systémy se značkou GORDIC® jsou funkční a životaschopné. Následující stránky přinášejí i nástin toho, jakým směrem se chceme ubírat do budoucna.

Náš vývoj směřuje k realizaci vize tzv. Kybernetického úřadu, tedy úřadu interaktivního, inteligentního a inovativního, který komunikuje uvnitř i vně moderním, efektivním, transparentním a odpovědným způsobem. A to prostřednictvím moderních, funkčních, bezpečných a otevřených informačních systémů s využitím kybernetických poznatků a funkcí.

Náš informační systém GINIS® splňuje představy o moderním, integrovaném, bezpečném a legislativně udržovaném systému pro zabezpečení konceptu Kybernetického úřadu. Je průběžně doplňován o inovativní, chytré a přívětivé aplikace a dialogy. Ty inteligentně podporují efektivní interakci uvnitř i vně úřadu, říditelnost, transparentnost a dohledatelnost veškerých procesů a dokumentů.

Aplikace s těmito aditivními, převážně kybernetickými vlastnostmi jsou souhrnně označovány jako GINIS+. Lze je využívat k minimalizaci procesních a bezpečnostních selhání a optimalizaci úřadu jako celku. Za velmi důležitou součást konceptu Kybernetického úřadu považujeme také aplikační a metodickou podporu při im-

plementaci Zákona o kybernetické bezpečnosti, ať už úřad je či není osobou povinnou, a přiměřenou implementaci Systému řízení bezpečnosti informací (ISMS) ve smyslu ISO27000.

ING. JAROMÍR ŘEZÁČ
jednatel a generální ředitel
GORDIC spol. s r. o.

Obsah

Editorial	3	Aplikační podpora finanční kontroly šetří čas i peníze	18
Inteligentní nástroje, intuitivní prostředí, vyšší bezpečnost. To je GINIS+	6	Boj s bezpečnostními hrozbami je nepřetržitý proces	19
Interaktivní úřad zvyšuje důvěru občanů ve veřejnou správu	7	Martin Hanzal: Největší hrozbou jsou občas sami uživatelé	20
Informační systém GORDIC® GINIS® se stal klíčovým integračním prvkem Krajského úřadu Středočeského kraje	8	Kybernetická bezpečnost GINIS®	21
Naším cílem je přehledné a průkazné hospodaření	10	GORDIC® hlavním partnerem Mezinárodního hudebního festivalu Václava Hudečka	21
Krátké zprávy	11	EVROFIN - Nové technologie pro vaši podatelnu	22
GORDIC® v Mikulově představil koncept kybernetického úřadu	11	Ekonomiku GINIS® může používat i obec	24
GORDIC® Region Tour 2014 měla zastávku u Sečské přehrady	11	Náš software má 11 krajů a tisíce obcí	25
Olomoucký kraj spustil rozklikávací rozpočet	11	Novinky z vývoje	27 - 28
Na severu Čech proběhla školení k novinkám v účetnictví	12	Datový sklad BASIC	27
GORDIC® mezi TOP 100 ICT firmami ČR	12	Modul DDF rozpozná datový formát dokumentu	27
GORDIC® v Českém rozhlasu k tématu bezpečnosti	12	Jednodušší komunikace se státní pokladnou	27
Městská část Praha 17 - Řepy zvyšuje otevřenost úřadu	12	GINIS® DDP přináší řadu vylepšení	27
S medvědem ve znaku	13	GDA: osvědčené řešení pro archivaci digitálních dokumentů	28
Mojí vizí je Liberec jako otevřené a elektronizované město	14	GORDIC® Identity Management: elegantní správa uživatelů a řízení kompetencí	28
Roudnice nad Labem realizovala projekt vnitřní integrace úřadu	16	Využití avíz formou SMS ve spojení s portálem RAP	28
Moravský Jadran slaví osmdesáté narozeniny	17	Projekty GORDIC® na Ministerstvu obrany ČR	29
Vídeň hostila 3. LIBER workshop „Digital Curation“	18		

Inteligentní nástroje, intuitivní prostředí, vyšší bezpečnost. To je GINIS+

Informační systém GINIS+ představuje komplexní informační systém organizace, určený pro náročné klienty s vysokými nároky na aplikování moderních technologií včetně umělé inteligence.

7

Naším cílem je přehledné a průkazné hospodaření

Projekt vnitřní integrace úřadu byl jedním z kroků Středočeského kraje směřujícím ke zvýšení transparentnosti úřadu, zvýšení produktivity jeho práce a zjednodušení komunikace jak s centrálními úřady a jejich systémy, tak i s organizacemi na území našeho kraje. Projekt popisuje v rozhovoru náměstek hejtmána Středočeského kraje Dr. Ing. Jiří Peřina.

Boj s bezpečnostními hrozbami je nepřetržitý proces

Nový portál kybernetické bezpečnosti KYBEZ chce zvyšovat informovanost o problematice bezpečnosti, upozorňovat na nebezpečí z jejího podceňování a poskytovat řešení pro splnění povinností úřadů, které přináší nová legislativní úprava.

21

Náš software má 11 krajů a tisíce obcí

Rozhovor s generálním ředitelem společnosti GORDIC® Ing. Jaromírem Řezáčem pro Lidové noviny.

Město Albrechtice prováže Mzdy a Personalistiku, využije potenciál obou agend

Město Albrechtice využívá software GORDIC® již řadu let. S modulem Práce a mzdy (PAM) pracující úředníci od roku 2010. „Aplikace nám usnadňuje práci a funguje velice dobře. V případě potřeby jsou úpravy provedeny servisními pracovníky bez zbytečných odkladů,“ říká Zdeňka Kostrošová, referentka finančního odboru a mzdová účetní. Aplikace PAM obsahuje malou personalistiku, která nabízí některé personální údaje. „V této personalistice nám však chybí hlídání některých personálních údajů, a to je hlavní důvod, proč máme zájem o rozšíření o modul Personalistika,“ dodává Zdeňka Kostrošová.

Zájem o personalistiku roste

O Personalistiku (PER) je v současné době obecně velký zájem, vzhledem k potřebě vést co nejpodrobněji informace o zaměstnancích. Každý zaměstnanec má založenu svoji kartu, kde se evidují všechny relevantní informace o daném pracovníkovi. Propojením modulů PAM a PER získá úřad plný potenciál obou agend. Svou práci zefektivní nejen mzdová účetní, ale i pracovníci personálních oddělení. Například přechody v rámci změn platových tarifů, výpočty nároku na dovolenou, atd. jsou prováděny automaticky. K docílení větší efektivity a rychlosti je možné předávat výplatky elektronicky. Systém je zajištěn heslem, aby nedošlo ke zneužití dat.

Propojení logickým krokem

Fungování programu PAM se na úřadě města Město Albrechtice osvědčilo. Mzdové účetní nejvíce oceňují jednoduchost a snadné ovládání programu a současně zachování maximální funkčnosti programu. Líbí se jim možnost snadného předání příkazů k vyplacením mezd z modulu přímo do banky, k zaúčtování přes modul Finanční účtárna (FUC) až k účetní, která vše zaúčtuje díky přednastaveným kontaktům. I vzhledem k této spokojenosti město zažádalo o zmiňované rozšíření agendy o modul PER.

Personalistika má být nasazena ve zkušebním provozu v prvním čtvrtletí roku 2015. V modulu Práce a mzdy jsou již vloženy mnohé informace o zaměstnancích. Ty se při propojení na PER převedou a není nutné jejich nové zapisování do dalšího programu. Mzdová účetní následně doplní chybějící informace a program bude plnohodnotně připraven k práci.

ING. TOMÁŠ APPL



Albrechtice

Malebné městečko Město Albrechtice se rozprostírá severozápadně od města Krnov v bezprostřední blízkosti hranic s Polskem. Status města získalo již v roce 1492 od českého krále Vladislava II. Město se pyšní spoustou zajímavostí. Návštěvníci města mohou například podniknout zajímavý výstup na rozhlednu s unikátní technickou koncepcí, skládající se ze dvou vyhlídkových plošin na dvou věžích propojených lávkou ve výšce 25 metrů nad zemí. Rozhledna nacházející se na Hraničním vrchu (541 m nad m.), byla otevřena v roce 2011.

PAM Práce a mzdy (PAM)

Program je určen ke zpracování platů a mezd na základě dat pořízených mzdovou účetní. Slouží k jejich zaúčtování, výpočtu odpracované a neodpracované doby, náhrad, nemocenské a dalších mzdových a nemzdových prostředků, které se v zaměstnaneckém poměru vyplácí. Modul umožňuje pracovat s uvolněnými i neuvolněnými funkcionáři úřadu. Velkou výhodou je možnost sdružení libovolného počtu PPV k jedné osobě, včetně dohod, a dalším formám pracovních vztahů.

Počátek změny	Kategorie zaměstnání CZ/ISCO	Pracoviště	Poznámka
01.03.2014	Referent administrativy	THP	
01.01.2014	Referent administrativy	THP	
01.10.2013	Referent administrativy	THP	
01.07.2013	Referent administrativy	THP	

Změna pracovního poměru v aplikaci GINIS® PAM

Projekty klientů společnosti GORDIC® uspěly v soutěži EGOVERNMENT THE BEST

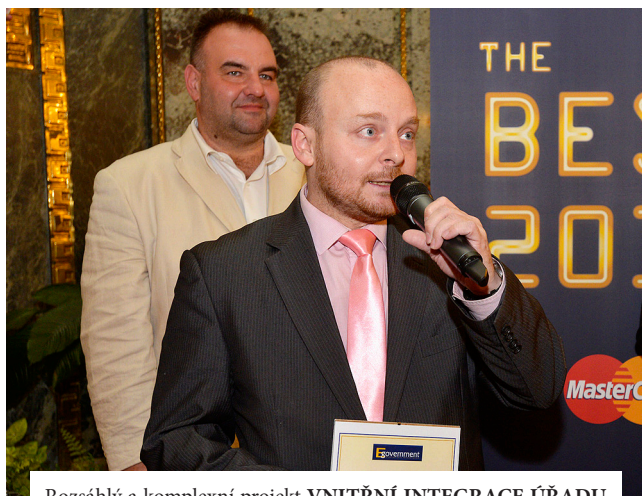
V pondělí 24. listopadu se v pražském Obecním domě uskutečnilo slavností vyhlášení výsledků devátého ročníku soutěže EGOVERNMENT THE BEST. Jedná o představení těch nejzajímavějších projektů elektronizace veřejné správy. Společnost GORDIC® s potěšením přijala informaci o ocenění svých klientů a projektů, ve kterých frigovala jako dodavatel.



Město Kuřim získalo první místo v kategorii Projekty měst a městských částí se svým projektem **REGISTR POHLEDÁVEK (RAP)**. Občané města získali díky tomuto řešení možnost nahlížet na stav svých pohledávek (poplatek za komunální odpad, poplatek za psa) a zadávat požadavky na změnu jejich pohledávek bez nutnosti navštívit úřad. Platbu lze zadat i sejmutím QR kódu v mobilní aplikaci internetového bankovníctví. Vedle pohledu na stav pohledávek je v nabídce i možnost zaslání upozornění na blížící se splatnost předpisu formou e-mailu.



Projekt **MĚSTO KROMĚŘÍŽ — POKLADNÍ TERMINÁL** stejnojmenného města představoval, jak už název napovídá, zřízení pokladního systému, který urychlil placení na určených místech pomocí platebního terminálu (kiosku). Ve spojení se systémem GINIS® je kiosk možné umístit kdekoli v městě a občané bez ohledu na úřední hodiny mohou provádět platby poplatků. Projekt získal třetí místo v kategorii měst.



Rozsáhlý a komplexní projekt **VNITŘNÍ INTEGRACE ÚŘADU** Středočeského kraje získal speciální ocenění. Projekt si kládl za cíl komplexní integraci informačních systémů za primárním účelem zvýšení transparentnosti krajského úřadu, zvýšení produktivity jeho práce a zjednodušení komunikace jak s centrálními úřady, tak i s organizacemi na území kraje. Jeho realizací došlo ke zvýšení efektivity, účelnosti a hospodárnosti fungování jednotlivých agend kraje.



Projekt **INTERAKTIVNÍ ÚŘAD — ROZKLIKÁVACÍ ROZPOČET** je zaměřen na všechny, které zajímá hospodaření obce Hlušovice, zejména tedy její občany a zastupitele. Projekt zvítězil v kategorii obcí. Jeho cílem bylo zpřístupnit klíčové informace o hospodaření obce - prezentovat data o stavu rozpočtu ve srozumitelné a přehledné podobě. Obec nabídla cílovým skupinám nástroj, který jim údaje o příjmech a výdajích obce právě v takové podobě poskytuje.

Olomockému kraji se díky projektu **OTEVŘENÝ OLOMOUCKÝ KRAJ — ELEKTRONIZACE, ANALÝZA A TRANSPARENTNOST PROCESŮ A JEJICH VÝSTUPŮ** podařilo optimalizovat a zrychlit své klíčové procesy za pomoci jejich elektronizace. Úřadu se snadněji připravuje dokumentace pro potřeby externího i interního auditu a došlo ke zvýšení jeho transparentnosti a otevřenosti. Projekt plynule navázal na již realizované projekty a vytvořil základnu pro další rozvoj v duchu koncepce informačního systému kraje.



Kuřim

V Kuřimi mají lidé přehled o svých závazcích

Pilotní projekt Městského úřadu Kuřim byl oceněn v soutěži eGovernment the Best, vyhrál v kategorii měst

Registr pohledávek (RAP) je softwarová aplikace, která umožňuje občanům Kuřimi kontrolovat si on-line svoje platby, které městu odvádějí. Lidé tak získali díky tomuto řešení možnost nahlížet na stav svých pohledávek (poplatek za komunální odpad, poplatek za psa, pokuty uložené ve správním řízení, atd.) a zadávat požadavky na jejich změnu bez nutnosti navštívit úřad.

Starosta Kuřimi Drago Sukalovský vidí ve zřízení aplikace hned dvojí efekt: „Na

jedné straně samozřejmě chceme, aby nám ubylo neplatců a městu tyto peníze nechyběly, nemluvě o administrativní zátěži spojené s rozesláním upomínek. Na straně druhé je to velmi pozitivní věc i pro občany, kteří si tak kdykoliv a včas mohou zkontrolovat svoje platby vůči městu a předejít tak případným exekucím.“

Důležitým prvkem projektu bylo vyřešení autorizace přístupu oprávněných osob k údajům a ochrana osobních údajů. Pomocí administrace modulu byly vygene-

rovány účty všem subjektům. Občan nebo zástupce firmy se dostaví na úřad a tam mu jsou vydány přihlašovací údaje do systému.

V rámci pilotního projektu bylo optimalizováno komunikační prostředí modulu, nastavitelné do dvou úrovní: základní (s co nejjednodušším prostředím) a pokročilé s možností zobrazení podrobnějších informací. Dále bylo přidáno zobrazování poznámek k případu, apod.

Realizované řešení je jistě inspirativní i pro jiné úřady, jejichž obyvatelé by jistě ocenili komunikovat s úřadem bez nutnosti osobní návštěvy. Data jednotlivých pohledávek jsou načítána přímo z ekonomického informačního systému GINIS® a jsou tedy v každém okamžiku aktuální. Platbu lze zadat i sejmutím QR kódu v mobilní aplikaci internetového bankovníctví. Vedle pohledu na stav pohledávek je v nabídce i možnost zasílání upozornění na blížící se splatnost předpisu formou e-mailu.

Na tvorbě Registru pohledávek se podíleli informatici Městského úřadu Kuřim Radek Jízdný a Marek Svoboda ve spolupráci s Martinou Hamerníkovou z finančního odboru. Celé komunikační prostředí, koncepce i výstupy byly upravovány dle potřeb provozu úřadu i potřeb občana na základě zkušeností pracovníků úřadu, podílejících se na implementaci a testování. Bez jejich pomoci a ochoty by nemohl být projekt úspěšný. V současné době má modul RAP registrovanu přibližně stovku uživatelů.

VLADIMÍR PŘECH



Cenu v soutěži eGovernment the Best v Obecním domě v Praze převzali za Kuřim informatik Radek Jízdný, tajemnice úřadu Alena Zimmermannová a místostarosta David Holman.

Český badmintonový reprezentant Petr Koukal: „Chlapi, chodte na preventivní prohlídky!“

S Petrem Koukalem jsem se sešel začátkem září na proslulém pražské náplavce. Sportovním fanouškům není třeba jeho jméno dlouze představovat, protože je už léta naší badmintonovou jedničkou. Badminton je ovšem v našich podmínkách malý sport a tak bez ohledu na sportovní úspěchy vyvolala před pár lety vlnu zájmu novinářů až jeho nejtěžší životní zkušenost: diagnostikovaná rakovina varlete. Díky včasné léčbě i svému odhodlání stihl Petr ještě účast na londýnské olympiádě a dnes přitahuje zvědavost (nejen) sportovních žurnalistů už příjemnější mimosportovní záležitostí - jeho vztah s biatlonistkou Gabrielou Soukalovou.

Petr, považujete účasti na olympiádách v Pekingu a Londýně za své největší sportovní úspěchy?

Zúčastnit se olympiády je velký úspěch a vážím si ho, protože v badmintonu vám k účasti nepomůže nějaký jednorázový úspěch v kvalifikaci, ale musíte v sezóně patřit mezi 30 nejlepších hráčů světa. K těm dalším velkým úspěchům řadím i třetí místo na German Open v roce 2010, což bylo něco, co se zatím žádnému hráči od nás ani z celé východní Evropy nepovedlo.

Člověk sledující badminton především prostřednictvím přenosů či sestřihů z olympiád si nemůže nevšimnout dominanci asijských hráčů. Na čem je založena?

Tak především oni mají obrovskou základnu talentů, mládeže i dospělých hráčů. Z ní se potom rekrutují ti top hráči světové špičky. Například Číňané mají také velmi propracovaný systém sportovní přípravy mládeže. Děti se učí sportovní všestrannosti a odborníci jim na základě pozorování a testů doporučí, jakému sportu by se měly věnovat. Tím se nestane, že dítě třeba kvůli rodičům chodí na tenis, ačkoliv má vlohy na atletiku.

Při vši úctě ke sportovním výkonům se o Vás začalo ve zvýšené míře mluvit v souvislosti s Vaší těžkou nemocí. Jak bylo náročné se s ní psychicky srovnat?

Byl to blesk z čistého nebe. Bylo to v době, kdy se mi dařilo, a prosazoval jsem



Petr Koukal

se ve světové špičce. A pak vám najednou řeknou: „Máte zhoubný nádor varlete a ještě dnes vás budeme operovat“. Pak následovala chemoterapie. Říkali mi, že už se ke sportu nebudu moct nikdy vrátit. Jsem rád, že se to nevyplnilo.

Nejenom, že jste se ke sportu vrátil, ale začal jste se výrazně angažovat v propagování možností prevence...

Ano. To, že se mi podařilo se vrátit do života, toho obyčejného i toho sportovního, bylo i díky včasnému nálezu. A to je důležité u všech druhů nádorových onemocnění. Když začnu na svých přednáškách mluvit o preventivních prohlídkách, vidím, jak těm chlapům v publiku trochu sklapne čelist a začne je hlodat špatné svědomí. Prostě péči o svoje zdraví podceňujeme. Možná proto, jak mi vysvětloval jeden lékař, že jsme život „dostali zadarmo“, neuvědomujeme si jeho hodnotu.

Váš projekt prevence se jmenuje STK pro chlapy. Proč právě toto označení a jaký je jeho cíl?

Do svého zdraví investujeme podstatně méně než do svého auta. Proto ta paralela se stanicí technické kontroly. Zatímco na pravidelné technické prohlídky jezdíme

a platíme za to opakovaně peníze, na preventivní prohlídky chodí jenom 5% mužů. Chceme změnit jejich myšlení. Každé dva roky máme zákonný nárok na preventivní prohlídku zdarma. Na našem webu také upozorňujeme na to, co všechno má lékařská prohlídka obsahovat. Také to se v praxi často neděje.

Vraťme se na závěr k badmintonu. Jak to děláte, že si už tak dlouho udržujete pozici české jedničky?

Už jsem si zvykl na pocit, že se na mě chce každý doma vytáhnout a zahrát proti mně svůj nejlepší badminton. Svoji roli samozřejmě hraje příprava, ale i zkušenosti. Ti nejlepší hráči umí nejen zahrát dobře, ale také nedovolit soupeři, aby předvedl to nejlepší, čeho je schopen. O to se snažím i já. A pak mohou pomoci i maličkosti. Treba nikdy nedávám najevo, že mě něco bolí nebo za všech okolností dodržuji profesionální přístup včetně rozcvičení. Jsou to detaily, ale mohou vám přinést psychologickou výhodu.

VLADIMÍR PŘECH

GORDIC® podpořil bezpečnost malých školáků

I v letošním roce pokračoval projekt „Bezpečně do školy i do přírody“, který se váže k začátku školního roku a díky kterému dostali všichni prvňáčci na Vysočině, v Jihočeském a Královéhradeckém kraji v první školní den kufřík se zajímavým a užitečným obsahem.



Podle náměstka hejtmana Kraje Vysočina Libora Joukla má projekt především motivovat děti k bezpečnějšímu chování nejen při cestě do školy. „Kufřík, jenž od Kraje Vysočina všichni prvňáčci letos dostali, nabídl nejen základní školní pomůcky a časopis pro první čtení, ale také předměty s bezpečnostními prvky nebo cyklistickou lékárníčku,“ uvedl Joukl.

Do prvních tříd v novém školním roce 2013/2014 zasedlo na Vysočině více než 5300 žáků prvních tříd. Projekt „Bezpečně do školy i ze školy“ doprovází vysočinské prvňáčky do škol už třetím rokem. V loňském roce se k němu připojil Jihočeský kraj a letos poprvé také kraj Královéhradecký. Za realizací kufříku stojí nejen samotné kraje, ale i firmy z regionů. Mezi nimi nepochybí také dlouholetý partner většiny krajských úřadů, společnost GORDIC®.

GORDIC® získal ocenění ČEKIA Stability Award 2014

Již třetím rokem naše společnost obdržela prestižní ocenění ČEKIA Stability Award 2014. Hodnocení CZECH Stability Award poskytuje nezávislý pohled na finanční a nefinanční bonitu firmy.



Hodnocen je současný stav posuzovaného subjektu a jeho finanční situace, včetně predikce budoucího rizika. Výstupem hodnotícího modelu je známka na desetistupňové škále. Rating AA odráží vynikající ekonomický stav společnosti a vyjadřuje, že společnost GORDIC® je stabilní společností s vysokou pravděpodobností plnění závazků z obchodního styku.

Držitelem ratingu AA je podle metodiky hodnocení stabilní společnost, subjekt s vysokou pravděpodobností spolehlivého plnění závazků z obchodního styku, s vysokou pravděpodobností návratnosti investic, nízkým úvěrovým rizikem a minimálním rizikem úpadku.

Co je to český národní zájem?



Na tuto otázku se snažili najít odpověď účastníci konference, která se konala 17. října v pražském konferenčním sále České národní banky. Akce se zúčastli ministr financí Andrej Babiš, ředitel zahraniční kanceláře Pražského hradu Hynek Kmoníček i zástupci významných komerčních firem z oblastí energetiky, finančnictví nebo IT.

Generální ředitel společnosti GORDIC® Ing. Jaromír Řezáč stručně zhodnotil současnou situaci na ICT trhu v České republice. Ani zákazníkům ani dodavatelům podle něho neprospívá, že vystrašení zadavatelé při hodnocení nabídek preferují téměř výhradně cenu před funkčností, odpovědností a stabilitou.

V souvislosti s diskutovanými českými národními zájmy Jaromír Řezáč připomněl, že při výběru dodavatelů jsou zcela opomíjena fiskální kritéria: „Přitom například v oblasti informačních technologií platí, že v případě, kdy stát využije 100% českého dodavatele, vrátí se 63% vynaložených prostředků zpět do státního rozpočtu, případně IT dodavatele se zahraničním vlastníkem pouze 36%,“ uvedl Řezáč. České ICT firmy odvedly za posledních více než 20 let do rozpočtu miliardy korun a zaměstnávají stovky vysoce kvalifikovaných lidí.

DLM Forum: Podílíme se na tvorbě standardů

Portugalský Lisabon byl ve dnech 10. - 14. listopadu 2014 místem konference odborného sdružení DLM Forum. Konferenční prostory prestižní univerzity „Instituto Superior Técnico“ dobře ilustrovaly zaměření DLM Fora - hledání nových cest, odborné diskuze, spolupráce s vědeckou obcí, využívání nejnovějších technologií i výchova a vzdělávání v oblasti uchovávání digitálních dokumentů.

DLM Forum zavítalo do Lisabonu po sedmi letech. A při srovnání, co se za těch 7 let vše událo, zrealizovalo a kam jsme se v práci s elektronickými dokumenty posunuli, tak nezbývá než říci - má to smysl. A vzhledem k tomu, že DLM Forum přímo i nepřímo ovlivňuje situaci v českém prostředí, je s podivem, že se kromě zástupců Ministerstva vnitra na práci DLM Fora dlouhodobě podílí za Českou republiku pouze jediná komerční společnost a dodavatel DRMS, společnost GORDIC®.



Hlavní konferenční dny byly naplněny odbornými přednáškami paralelně ve třech blocích. Mezi velmi zajímavé části konference rozhodně patřily prakticky zaměřené přednášky firmy KEEP Solutions z Portugalska o archivním systému RODA, na jehož vývoji i pro české prostředí spolupracuje i GORDIC®.

V dalších přednáškách bylo možné se seznámit se s prvními zkušenostmi s archivací databází, které jsou z pohledu komplikovanosti, ale i cennosti uchovávaných dat velkou výzvou a není možné je pomíjet. Významná část programu patřila projektu E-Ark. Ten si klade za cíl vytvořit a úspěšně zprovoznit v pilotním režimu pan-evropskou metodiku pro archivaci digitálních dokumentů i databází.

Akreditovaný kurz přibližuje novinky ve správě dokumentů

S příchodem nového roku přichází také novelizace vyhlášky 259/2012 Sb. o podrobnostech výkonu spisové služby. V této

Krátké zprávy

souvislosti připravila společnost GORDIC akreditovaný kurz s názvem Nová legislativní úprava správy dokumentů (č. PV413-01)



Kurz se věnuje změnám legislativy v oblasti spisové služby a archivnictví. Jeho účastníci se seznámí s novinkami v souvisejících právních předpisech a zejména ve zmiňované vyhlášce. Získají ucelený přehled o zákonných předpisech pro oblast spisové služby a archivnictví (zákon 499/2004 Sb. o archivnictví a spisové službě, národní standard o pro elektronické systémy spisové služby, atd.) a také aktuální informace o projektu Národního digitálního archivu a krajských digitálních spisoven.

Kurz je určen zástupcům organizací státní správy, samosprávy a soukromých firem, především těch se znalostí metodiky spisové služby a základů příslušné legislativy.

Pracovní návštěva v Moldavsku

Dne 24. října 2014 navštívil ředitel GORDIC® Distributora Ing. Jiří Bukvic v doprovodu firemních specialistů a místních partnerů moldavskou Akademii veřejné správy. Cílem návštěvy této významné vysoké školy v Kišiněve byla prezentace systému pro správu elektronických dokumentů i návrh řešení jejich archivace ve veřejné správě. Moldavské vláda si stanovila

cíl elektronizace veřejné správy v zemi do roku 2020.



Zástupci společnosti GORDIC® zdůraznili, že k dosažení tohoto cíle je třeba připravit vysoce kvalifikované odborníky v oboru, a to na úrovni jak centrálních, tak místních veřejných orgánů. V tom může tato vysoká škola sehrát významnou roli. I proto se obě strany dohodly na vytvoření společné pracovní skupiny pro vytvoření osnovy odborné přípravy a podpory systému pro správu elektronických dokumentů.

Podporujeme sport: GORDIC hlavním partnerem HC KOMETA BRNO

Společnost GORDIC® se stala hlavním partnerem hokejové Komety Brno. Dochází tak ke spolupráci špičkové softwarové firmy a jednoho z nejpůvodnějších sportovních klubů v zemi.

Současná Kometa od svého návratu do extraligy v sezóně 2009/2010 důstojně navazuje na dlouhou tradici brněnského hokeje. Jako Rudá hvězda Brno a ZKL Brno získal klub celkově 11 titulů mistra Československa a je z tohoto hlediska druhý nejúspěšnější. Současná Kometa se může opřít o silnou fanouškovskou základnu – průměrná domácí návštěva přes 7 tisíc diváků na zápas je v extralize také druhá nejvyšší.



Service Management Středočeského kraje uspěl v soutěži ITSM Projekt roku 2014

Projekt Integrace Středočeského Kraje – oblast Service Managementu se umístil na druhém místě v soutěži ITSM Projekt roku 2014. Úspěch v soutěži je potvrzením faktu, že jeho realizace snese velmi přísná měřítka i v porovnání s přihlášenými projekty ze soukromé sféry. Slavnostní vyhlášení výsledků proběhlo v rámci konference Řízení informatiky v soukromém a veřejném sektoru dne 22. 1. 2015 v TOP Hotelu Praha.



Ve druhé fázi dvoukolové soutěže byl projekt prezentován před náročnou odbornou porotou ve složení Zdeněk Brabec, Ivette Korandová, Vladimír Kufner a Jiří Voříšek. Předmětem hodnocení byl nový centrální ServiceDesk úřadu a Asset Management včetně integrace na GINIS® Majetek a Identity management. Dodavatelem řešení je společnost GORDIC®, ServiceDesk je postavený na produktech CA Technologies, skenování SW a HW pak na produktu AW Caesar.

Smyslem projektu Vnitřní integrace KÚSK, zahájeného v roce 2012, bylo analyzovat po stránce ICT stav řízení úřadu a díky novým softwarovým nástrojům ho zefektivnit a zjednodušit. Soutěž ITSM Projekt roku, o nejlepší projekt z oblasti IT Service Managementu, je českou obdobou ve světě velmi oblíbené soutěže ITSM Project of the Year. Soutěž organizuje sdružení itSMF Czech Republic, o.s.

eSpisovna jako součást technologického centra

Progresivní Lanškroun spustil pilotní projekt řešení životního cyklu elektronických dokumentů, obce jsou zatím spokojené

Město Lanškroun, resp. jeho technologické centrum je aktivní v nabídce služeb svého TC pro připojené obce a příspěvkové organizace. Centrum funguje v Lanškrouně od září 2011. V současnosti mají obce k dispozici hostovanou spisovnou službu (Systém správy dokumentů SSD), Registr obyvatel (ROB), Registr obyvatel volby (ROV) a Matriku (MTK).

Dále využívají integraci spisové služby a informační systém základních registrů (ISZR) za pomoci aplikační internetové brány (AIB). Velmi frekventovaným produktem je i úřední deska.

Město pro své obce pravidelně organizuje metodická i produktová školení. Snaží se o sjednocení metodiky ve spisové službě a připravuje vzorové dokumenty pro obce, typickým příkladem je spisový řád.

Pilotní projekt řeší otázku, co dál s elektronickými dokumenty...

Dalším krokem, který nyní v rámci rozvoje technologického centra Lanškroun nastává, je dokončení životního cyklu dokumentu v prostředí elektronické spisové služby. V průběhu září 2014 byl spuštěn pilotní projekt, který se zabývá rozšířením hostované spisové služby SSD o část umožňující provést skartační řízení nad dokumenty a spisy evidovaných v elektronické spisové službě.

Do pilotního provozu byly záměrně vybrány obce s různým počtem obyvatel a řešící rozdílné agendy. Jedná se o obce Horní Čermná (1023 obyv.), Horní Třešňovce (624 obyv.) a Tatenice (865 obyv.).

Petra Marková, odborná referentka v Horním Třešňovci, hodnotí zapojení své obce do projektu pozitivně: „Nové funkčnosti spisové služby, konkrétně Spisovnu, jsme začali využívat ihned po zaškolení a vnímáme je jako přínos pro naši práci s dokumenty. Vše bylo srozumitelně vysvětleno a nastaveno dle našich požadavků. Jako přidanou hodnotu vnímáme konzultace k aktualizaci spisového řádu organizace pracovníky firmy ASI informační technologie, VAR GORDIC.“

Výzvou je propojení na krajskou digitální spisovnu

Řešení použité v pilotním projektu spočívá v jednoduché přípravě balíků nad

vyřízenými dokumenty a spisy. Následné předávání do elektronické spisovny i příprava skartačního řízení probíhá v prostředí elektronické spisové služby. Systém umožňuje uživatelům tisk velkého množství sestav (štítků balíků, skartačních balíků, výpůjčních lístků) a přehledů (archivní knihy, obsah úložných míst ve spisovně, atd.).

Cílem celého projektu je připravit pro obce funkční řešení a provozovat ho v souladu s platnou legislativou, NSESSS a vnitřními předpisy úřadu. Snahou města Lanškroun je postupně zapojit do tohoto řešení i zbylých šestnáct organizací technologického centra.

V návaznosti na budování krajské digitální spisovny na Pardubickém kraji je logicky dalším zamýšleným krokem Lanškrouna propojení elektronické spisové služby s digitální spisovnou a garantovaným uložištěm. To vše formou obousměrné komunikace předávání SIP balíčků a vyzvedávání DIP balíčků.



JAROMÍR FILIP

Rozklikávací rozpočet otevírá virtuální dveře úřadu

Transparentnost rozpočtů obcí, měst i ministerstev je velkým trendem současnosti, nejen v České republice, ale i v zahraničí. Jedná se o velmi silný nástroj, jak přilákat zahraniční investory, pro které je nadmíru důležité znát hospodaření v místě, kde chtějí investovat.

Internetové stránky <http://survey.internationalbudget.org>, které nezávisle posuzují průhlednost rozpočtů jednotlivých států po celém světě, pomocí takzvaného *Indexu otevřeného rozpočtu* (*The open budget index*). Pokud si prohlédneme podrobněji časový graf, který znázorňuje umístění v celosvětovém žebříčku, může se zdát, že ČR měla tendenci klesat. Opak je pravdou. Každým rokem přibývaly do hodnocení nové a nové země (od začátku hodnocení se počet států zvýšil skoro na dvojnásobek). Kdybychom se v průzkumu zaměřili výhradně na střední

a východní Evropu, dopadli bychom nejlépe. V celosvětovém měřítku jsme na krásném 9. místě.

Lanškroun: dlouhodobě stabilní finance

Také obyvatelé Lanškroun už se dostanou snadno k informacím o hospodaření města. Jednoduše, rychle a intuitivně. Vše, co k tomu potřebují, je pouze počítač s přístupem k internetu.

Před nasazením GORDIC® Rozklikávacího rozpočtu městský úřad informoval o svém hospodaření zastupitele a občany formou tabulkových přehledů. Tyto tabulky sice splňovaly informativní charakter, ale pro občana nebyly dostatečně uživatelsky přívětivé. Co vedlo Městský úřad Lanškroun k pořízení rozklikávacího rozpočtu?



Výdaje města Lanškroun na školství v roce 2014. Odvětví představuje necelých 15% všech výdajů města, rozpočet se podařilo dodržet – vyčerpáno byl 96% procent prostředků.

„Město Lanškroun má dlouhodobě stabilní finance, tento fakt odráží i jeho rozpočet. Zároveň je Lanškroun městem, které si zakládá na své otevřenosti vůči občanům. Tyto dvě skutečnosti se staly základním předpokladem pro pořízení nového modulu k informačnímu systému úřadu. Lanškroun spustil rozklikávací rozpočet v březnu 2014,“ odpovídá Ing. Petra Brejšová, vedoucí kanceláře starosty a tajemníka.

Hlavním přínosem této aplikace je možnost mít stále aktuální přehled o hospodaření města, jelikož data jsou aktualizována každý měsíc, vždy po provedení měsíční uzávěrky účetnictví. O zveřejňování ch dat na web <http://rozpocet.lanskroun.eu> se stará správce ICT, Vác-

lav Šítek, který okomentoval i moderní řešení aplikace: „K prezentaci dat není potřeba stahovat zvláštní software, občané mohou využít běžný internetový prohlížeč. Pro nás, z druhé strany, je nahrávání aktuálních dat rozpočtu otázkou chvíle a několika kliknutí.“

Aplikace nové generace

Na lanškrounský server byl implementován GORDIC® Rozklikávací rozpočet nové generace. Ten se liší od konkurenčních produktů mnohem srozumitelnějším a přívětivějším prostředím. Občan nemusí znát účetní větu, aby se vůbec v prezentovaném obsahu vyznal. Data jsou zobrazována velmi srozumitelně a v přehledném menu, jehož položky se mění dle zadání uživatele – příjmy, výdaje a speciální pohledy. Zmíněné položky jsou pak ještě dále děleny (např. na výdaje za dopravu, kulturu, školství a další).

Co je na GORDIC® Rozklikávacím rozpočtu vlastně rozklikávacího? Obsah je prezentován takzvanou rozpadovou formou. Řekněme, že vás zajímají výdaje. Zvolíte tedy výdaje a máte přehled o celkových výdajích, které jsou dále děleny na další oblasti a graficky znázorněny jejich podíly z celku.

Pokud nás zajímají detailnější informace určitého odvětví, můžeme rozkliknout dále položku například bezpečnost a veřejný pořádek a odtud se můžeme dostat na detail vynaložených peněz na požární ochranu. Informace jsou natolik detailní, že se dozvíme, kolik se zde utratilo třeba za ochranné pomůcky.

GORDIC® Rozklikávací rozpočet podporuje i mobilní zařízení. Posiluje u občanů důvěru ve vedení města a podtrhuje otevřenost moderního úřadu.

TADEÁŠ PECHAN

Praha 12 vyhodnotí na jaře fungování rozklikávacího rozpočtu

„Rozklikávací rozpočet už dnes patří mezi základní nástroje veřejné kontroly hospodaření institucí i radnic. Proto se i naše městská část rozhodla umožnit svým občanům sledovat plnění rozpočtu tímto efektivním a transparentním způsobem,“ konstatovala krátce po jeho spuštění zástupkyně starosty a současná zastupitelka MČ Praha 12 Ing. Hana Jandová. Městská část objednala Rozklikávací rozpočet GINIS® pouze na jeden rok tak, aby se nové vedení radnice mohlo rozhodnout, zda bude v informování veřejnosti i nadále tímto způsobem pokračovat.



Paní Jandová, jakým způsobem probíhala implementace rozklikávacího rozpočtu?

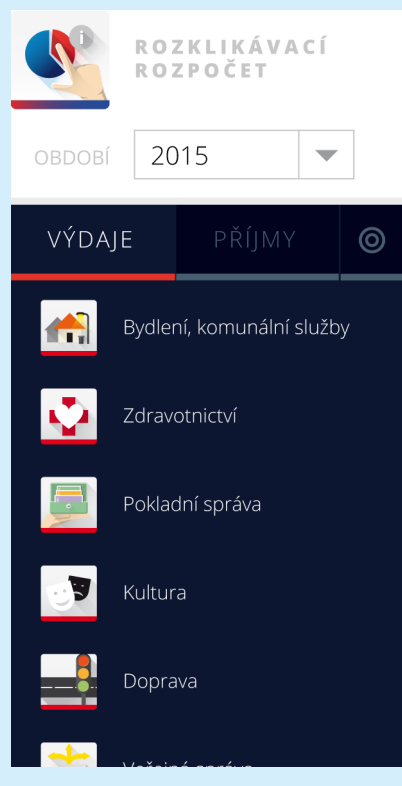
Nechtěli jsme zatěžovat naše IT oddělení, spravovat další servery, atd., proto jsme zvolili cloudové řešení. Implementace proběhla velice rychle, za 14 dní jsme měli rozklikávací rozpočet k dispozici.

Měli jste nějaké speciální požadavky?

Chtěli jsme, aby byla vzata v úvahu naše speciální metodika v oblasti evidence akcí. Naše akce identifikujeme na 13 míst, oproti základnímu nastavení v softwaru na 7 míst. Požadovali jsme také úpravu pohledů v souvislosti s rozdělením kompetencí na úřadě.

V čem vidíte hlavní přínos tohoto řešení?

Občané budou moci sledovat plnění plánovaných příjmů i výdajů téměř on-line, protože aktualizace bude probíhat 1x za měsíc po uzavření účetnictví. Věřím, že rozklikávací rozpočet umožní občanům lépe se seznámit a orientovat v hospodaření radnice.



Jak na vymáhání přestupků? Nechte se inspirovat Rýmařovem!

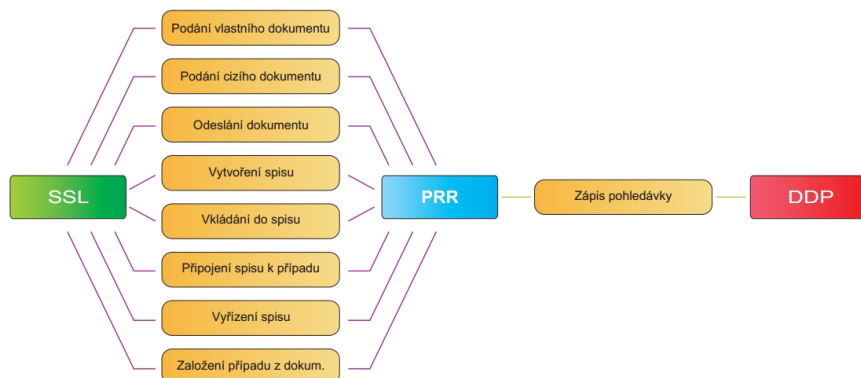
Patříte mezi obce či města, které mají problém s dlužníky? Potřebujete efektivně řešit pokuty městské policie, přestupky proti veřejnému pořádku nebo ty dopravní? Nestíhají odborní referenti na vašem úřadě zpracovávat případy v akceptovatelné době? Řeší neustále jednotlivé případy pomocí textových editorů a stráví většinu času psaním výzev, rozhodnutí a jiných dokumentů ručně? Nechte se inspirovat řešením, které zvolilo město Rýmařov.

Město Rýmařov se postavilo k zmíněným problémům čelem a od loňského podzimu vsadilo na komplexní řešení postavené na softwaru GORDIC®. Přestupky jsou nyní evidovány v modulu Přestupkové případy (PRR). Dělí se do tří úrovní: pořádkové pokuty, městská policie a pokuty z dopravy. Případy jsou evidovány do samostatných deníků. Tím je zajištěna ochrana osobních údajů „hříšníků“, protože referenti jednotlivých agend, mají přístup jen do svých deníků.

„V modulu PRR oceňujeme možnost jednoduchého přednastavení wordových sestav, které využívají naši referenti. Například tisk pověsti případu nám šetří spoustu práce, jelikož máme na jednom místě přehled o všech případech, ve kterých figuroval jeden člověk, který nás právě zajímá. Dříve jsme museli zdoluhavě prohledávat papírové případy“, odpovídá informatik městského úřadu Vlastimil Szkandera na otázku, co se v modulu PRR referentům líbí nejvíc.

Vazba na spisovou službu znamená snazší distribuci i zabezpečení přístupu

Modul PRR je provázán se spisovou službou. Díky tomu je možné případy zakládat třemi způsoby – z vlastního spisu, z vlastního dokumentu či bez vazby na spisovou službu s možností případ později do spisu vložit. Vazba na SSL řeší i distribuci i jednotlivých případů: pokud referent není vlastníkem spisu, nemá možnost nahlédnout na jednotlivý případ.



V přestupcích je možné evidovat podrobnosti, které je možné využívat ve statistických výstupech a přednastavených tiskových sestavách, které fungují na bázi slučovacích polí textových editorů (jako je např. Microsoft Word apod.). Tím si uživatelé mohou přednastavit libovolně tiskové sestavy a požadované informace, které jsou doplňovány při evidenci jednotlivých případů, budou automaticky dotahovány.

Snadno dohledatelná historie přestupků

U každého případu program eviduje informace o profilu případu – datum podání, právní moc, popis skutku, místo spáchá-

ní, byl-li přítomen alkohol, aj. Vkládají se paragrafy, které se týkají daného případu nebo doplňují účastníci případu (z vlastní přestupkové evidence nebo z externích subjektů, což je databáze všech fyzických a právnických osob, které kdy byly evidovány v systému GINIS®). Po ověření účastníků v ISZR se zpřístupní možnost zadat tzv. událost případu. Zde se nastaví, zda se jednalo o blokovou pokutu, o pokutu na místě nezaplacenou, postoupení, příkaz a další.



Pokutu lze zaplatit kdykoliv

V Rýmařově je zároveň naimplementována i vazba na modul Daně, dávky, poplatky (DDP), ve kterém se evidují případy, které na místě účastníci nezaplatili. Tato vazba plně nahrazuje nutnost ručního evidování případů v DDP. V PRR je na kartě události možností tlačítkem vytvořit případ v DDP, s tím je zároveň spojeno i automatické vygenerování variabilního symbolu.

Oproti konkurenčním informačním systémům je v IS GINIS® řešeno párování platby na tzv. nulový řádek předpisu. Je to řádek předpisu v DDP, který neexistuje. Pokud však někdo přijde na pokladnu zaplatit pokutu ještě před nabytím právní moci, je možné zadat úhradu na nulový řádek předpisu a odpadá zdoluhavá komunikace z pokladny na evidenci případů DDP, či dále až na přestupkové oddělení. Úřad tak poskytuje občanům komfortnější servis.

Méně ruční práce s vymáháním

Výše byl stručně popsán ten optimističtější a příjemnější případ, kdy hříšník zaplatí dobrovolně. V Rýmařově si posvítili i na případy, kterým se platit nechce. S přestupky byl souběžně zpracován i proces vymáhání, který referentům urychluje a zefektivňuje práci. Ať už se jedná o hromadné odesílání platebních výměrů za psy, či generování hromadného předpisného seznamu za odpady. Konečným důsledkem bylo i odstranění spousty opakované ruční práce. Činnosti zabírající dříve několik pracovních dní se nyní vejdou i do jednoho dne.

TADEÁŠ PECHAN

Administrativní audit je příspěvkem k vyšší efektivitě i bezpečnosti

Proč se některé dokumenty vyřizují déle než jiné? Pracuje naše organizace efektivně? Nemáme kostlivce ve skříni? Odpověď na tyto otázky není tak složitá, jak by se mohlo zdát. Všechny potřebné informace již organizace zpravidla má. Teď již stačí se na ně jen správně podívat.

Již jsme si zvykli, že pod pojmem Spisová služba se může chápat téměř cokoliv, co nějak souvisí s papírem nebo jakýmkoliv počítačovým záznamem. Požadavky na evidenci dokumentů, a zejména správu digitálních dokumentů však stále rostou a s „běžnou“ spisovou službou již nevystačíme. Již před několika lety jsme proto začali slyšet nový pojem – DRMS (Document Record Management System).

Data tu jsou

DRMS systémy výrazně posunuly původní historické hranice spisové služby, která byla jen prostým evidenčním nástrojem, do digitální reality, mnohdy ještě neprobádané. Jedná se o jednu z nejbouřlivěji se rozvíjejících oblastí současného světa, i když tak trochu schovanou před zraky veřejnosti i médií. DRMS se tedy nejen stará o správu dokumentů a záznamů a schraňuje informace o pohybech dokumentů, ale řeší také dodržování zákonných i interních lhůt, činnosti jednotlivých osob a jejich vytížení, způsoby zabezpečení do-

kumentů proti neoprávněným přístupům, bezpečnostní incidenty, atp. Zaznamenané údaje jsou dostatečně zajímavé na to, aby nezůstaly jen tak ležet bez využití.

I proto je tu Administrativní audit. Představuje informační nástroj pro zvýšení efektivního fungování organizace s využitím reálných dat, která není nutné pracně a nákladně pořizovat, protože zatím poměrně nečinně ležela na vašich serverech. Jsou to vaše data z reálného provozu, tedy zcela zdarma a navíc přesně popisující realitu běžného dne.

Jedná se například o možnost statistického vyhodnocení skutečných toků dokumentů přes konkrétní osoby a organizační jednotky. Výběrem požadovaných dokumentů, např. podle typu dokumentu, klíčových slov či filtrováním podle odesílatele

mentu či ke zjištění, že dokument byl vyřizován nestandardním způsobem.

Evidujeme skutečně potřebné informace

Možnosti Administrativního auditu jsou téměř neomezené a závisí v podstatě na definici procesu, který chcete podchytit a monitorovat. Samozřejmě v praxi je možné narazit na limity, které jsou obvykle dány tím, že určitá činnost se zatím neseledovala. Nicméně i toto zjištění je pro budoucnost přínosné. Úpravou rozsahu evidovaných údajů začnete evidovat potřebná data, což nemusí znamenat vyšší zatížení běžného uživatele. Stačí například nastavení DRMS na vyšší úroveň logování změn a za určitý čas již můžete v tomto procesu začít vyhodnocovat bezpečnostní incidenty ve vztahu ke konkrétním osobám nebo k určitým lokalitám.

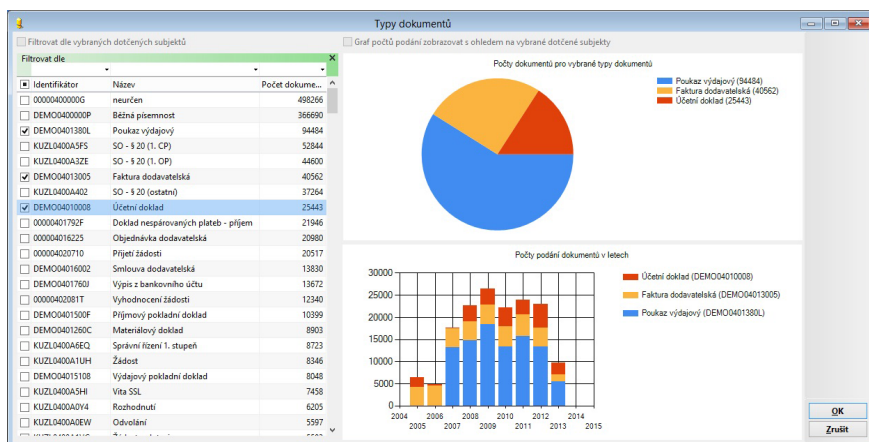
„Postupným rozklikáváním se můžeme dostat až na detailní informace o čase stráveném jednotlivými osobami nad konkrétním dokumentem.“

zjistíte skutečné toky v organizaci, včetně doby vyřizování na jednotlivých „uzlech“. Tím možnosti Administrativního auditu zdaleka nekončí. Postupným rozklikáváním se můžeme dostat až na detailní informace o čase stráveném jednotlivými osobami nad konkrétním dokumentem. A třeba i odhalovat anomálie, odchylky od obvyklého či požadovaného pohybu doku-

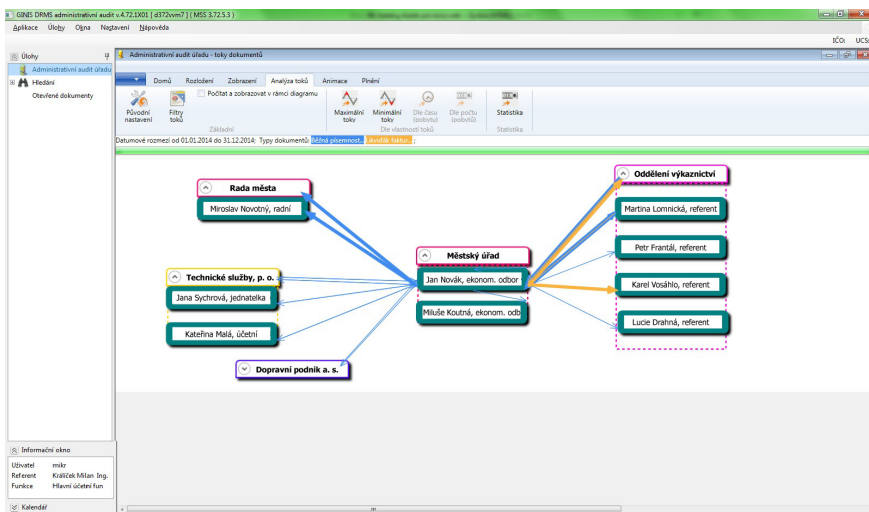
Mezi základní vlastnosti Administrativního auditu patří analýza skutečných procesů a informačních toků. To může být nepostradatelný pomocník pro modelování workflow, které popisují skutečné informační toky v organizaci. Myslím, že většina organizací již zjistila, že tvorba workflow „od zeleného stolu“ je málokdy prakticky provozovatelná, protože odráží spíše přání než zažitou realitu. S tím souvisí další praktická vlastnost Administrativního auditu – vyhledání chybně nastavených procesů. Vizualizací oběhu určitých typů dokumentů na pozadí organizační struktury organizace lze přehledně identifikovat například nestandardní oběh určitých faktur během jejich schvalování. Anebo naopak, i přestože dokumenty putují správně po nastavené trase, je jejich pohyb zásadně brzděn některými přetíženými místy, zatímco jiné paralelní trasy jsou nevyužité.

Vyšší efektivita, ale i bezpečnost

Nesmíme zapomenout na to, že kybernetická bezpečnost se stává novou, rodičí se oblastí, která nutně postupně přejde do



Analýza počtu a struktury dokumentů zpracovávaných organizací



Vizualizaci oběhu určitých typů dokumentů na pozadí organizační struktury organizace lze přehledně identifikovat oběh určitých faktur během jejich schvalování.

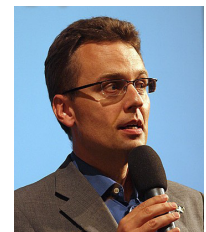
každodenního slovníku každé organizace. Správné nastavení a zejména udržení kybernetické bezpečnosti (a to nejen kvůli nové legislativě) začne hrát dominantní roli pro „sebezáchovu“ každé organizace i celého státu. I do této oblasti poměrně

razantním způsobem zasahuje Administrativní audit. Identifikace nestandardních stavů a bezpečnostních hrozeb, které také přináší, se stane nepostradatelným nástrojem pro analýzu úrovně kybernetické bezpečnosti organizace a podkladem pro její

udržování a průběžné vyhodnocování.

Administrativní audit v podobě softwarového nástroje může být už dnes integrální součástí informačního systému. Pokud používáte ke své práci systém GINIS®, můžete pracovat s Administrativním auditem nad svými online daty. Nepotřebuje tedy žádnou další investici do integračních rozhraní či datových extraktů z jiných systémů, ani není nutné data přelávat do jiných databází či datových skladů.

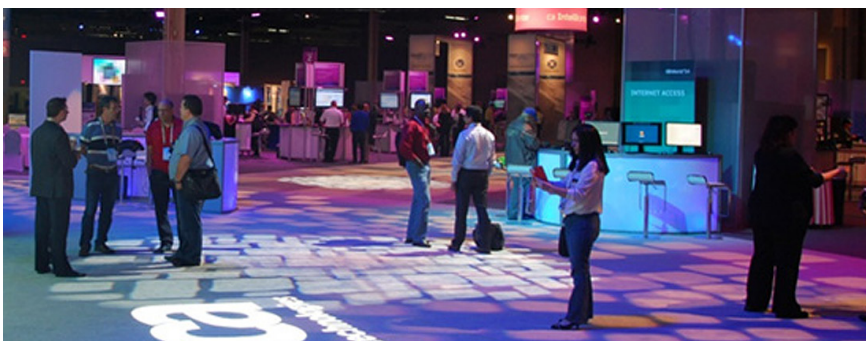
V každé době, zejména pak v dnešní době dobře digitální, platí, že organizace je natolik efektivní, nakolik efektivně dokáže zvládnout toky svých informací. Přínos řešení Administrativního auditu je tedy tak velký, nakolik si ceníte efektivního a bezpečného fungování své organizace.



MIROSLAV ČEJKA
GORDIC spol. s r. o.

„Identifikace nestandardních stavů je důležitým nástrojem pro analýzu úrovně kybernetické bezpečnosti“

Vzkaz z Las Vegas: význam IT poroste



Ve dnech 9. až 12. listopadu 2014 se konala v americkém Las Vegas celosvětová konference společnosti CA Technologies, jejíž je GORDIC® dlouholetým a významným partnerem. Na základě pozvání se této události zúčastnili i zástupci naší společnosti.

V centru pozornosti uživatel

Akce se nesla v duchu hesla *Business Rewritten by Software*. Mike Gregoire, CEO CA Technologies, představil trend *Application economy*, který definuje postavení software jako centrálního bodu nového business ekosystému. IT tak již není pouze oddělení starající se o chod

IT a infrastruktury organizace, ale získává více na důležitosti a potřebě, neboť obchod je konfrontován s potřebou transformovat reálné životní a obchodní situace do software. A to bez ohledu na to, jedná-li se o IT či non IT oblasti.

V podobném duchu se nesly i následující přednášky a workshopy, které byly zaměřeny na koncového uživatele software. Úspěšný bude ten, komu se podaří zajistit koncovým uživatelům co nejlepší podmínky pro řešení jeho potřeb.

Představen Service Desk 14.1

CA World 2014 Exhibition Center se stalo místem představení všech SW řešení

společnosti CA Technologies v oblastech jako např. Bezpečnost, Mobilita, Cloud Management, Service Management apod. V oblasti Service managementu byla konkretizována roadmapa produktů CA Service Desk Manager.

Oficiálně tak byla uvedena nová verze Service Desku 14.1 včetně nové verze unifikovaného Self-Service portálu, který je zaměřen na koncového uživatele a na jeho práci s tímto systémem. Ta sestává z možnosti použití nativní mobilní aplikace, jednoduchého a intuitivního portálu pro zadání tiketů, integrace Katalogu služeb či sociálního prostředí pro komunikaci napříč organizací.

GORDIC® osvědčeným partnerem

Společnost GORDIC® má v oblasti Service Managementu a Performance managementu dlouholeté zkušenosti a znalosti a může tak zákazníkům nabídnout nejen implementaci těchto produktů, které patří mezi nejpoužívanější na světě, ale také odborné konzultace, optimalizaci procesů a dalších potřeb pro zajištění podpory poskytování efektivních a transparentních služeb.

GORDIC® WIN jako GINIS® Express

S platností od 1. července 2014 byl informační systém GORDIC® WIN zahrnut do struktury edic informačního systému GORDIC® GINIS® s označením GINIS® Express. K tomuto kroku se společnost GORDIC® rozhodla z důvodu lepší komunikace, posílení značky GINIS® a zpřístupnění některých nových benefitů uživatelům stávajícího systému GORDIC® WIN.

Přechod na edici GINIS® Express uživatelům přináší mj. modernější řešení odpovídající současným trendům v IT, zpřístupnění pokročilejší technologie za přijatelné ceny, nenásilný přechod od jedné platformy ke druhé se zachováním jednotné me-

todiky, zjednodušení a urychlení případného dalšího rozšiřování systému o nové komponenty a v neposlední řadě také nový a přívětivější vzhled aplikací.

V případě přechodu na SQL verze systému GINIS® Express získávají uživatelé také mj.:

- možnost využít vyšší stupeň integrace aplikací,
- zjednodušení administrace modulů a snazší zálohování,
- zjednodušení číselníků díky využití společné databáze externích subjektů,
- sjednocení ovládání všech modulů včetně klávesových zkratk.

Digitální archivace: uspěje projekt E-Ark?

Portugalský Lisabon hostil v listopadu loňského roku konferenci odborného sdružení DLM Forum. A to již podruhé, poprvé to bylo před 7 lety. Tentokrát se však vrátilo do úplně jiného prostředí, a to nejen co se týká konferenčních prostor a připravenosti hostující země, ale především co do diskutovaných oblastí i celkového posunu v řešení práce s digitálními dokumenty. Na první pohled by se možná mohlo zdát, že se v mnoha oblastech stále tápe, diskutuje a chybí nějaké konkrétní závěry. Ale občas stojí za to se ohlédnout. A při srovnání, co se za těch 7 let vše událo, zrealizovalo a kam jsme se posunuli, tak nezbývá než říci – má to smysl.

Hlavní konferenční dny byly naplněny odbornými přednáškami paralelně ve třech blocích, v dalších dnech se konaly doprovodné semináře. Mezi velmi zajímavé části konference rozhodně patřily prakticky zaměřené přednášky firmy KEEP Solutions z Portugalska o archivním systému RODA, na jehož vývoji i pro české prostředí spolupracuje se společností GORDIC.

Samostatná část jak přednášek, tak i doprovodných seminářů, patřila projektu E-Ark. Tento projekt si klade za cíl vytvořit a úspěšně zprovoznit v pilotním režimu pan-evropskou metodiku pro archiva-

ci digitálních dokumentů i databází. Na dosažení tohoto cíle bude projekt E-Ark spolupracovat s komerčními poskytovateli systémů a využívat současné národní a mezinárodní osvědčené postupy.



Inteligentní asistent systému **GINIS+** pomáhá od rutiny

Cílem koncepce kybernetického úřadu je podpořit efektivnější výkon veřejné správy prostřednictvím chytré aplikační podpory občanů, manažerů úřadů i jejich zaměstnanců. Především posledně jmenovaným je určena komponenta Inteligentní asistent.

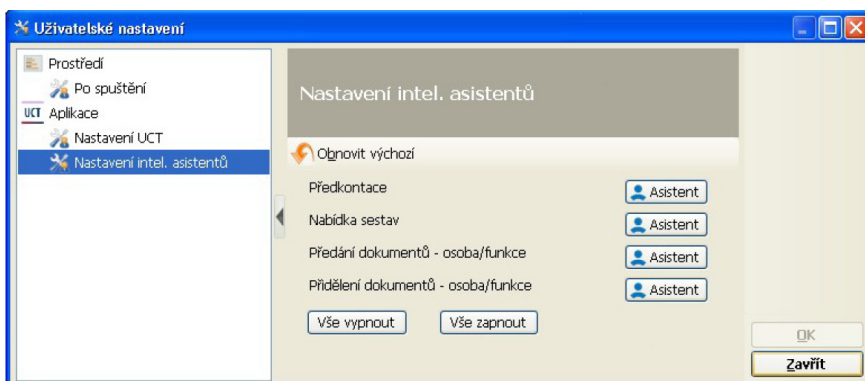
Ta je průřezově zabudována v celém nastavbovém systému GINIS+. Jak už jeho název napovídá, asistent se „učí“ z chování uživatele a průběžně ho vyhodnocuje. Následně uživateli usnadňuje jeho stále se opakující činnosti. Práce s využitím Inteligentního asistenta je nejenom příjemnější, ale představuje také výraznou časovou úsporu.

Čas pro inteligentního asistenta nastává ve chvíli, kdy má smysl s jeho pomocí předvyplňovat dané pole, aby uživatel nemusel provádět samotný výběr ze seznamu. Příležitostí, kdy lze tento nástroj využít, je

celá řada. Ať už je to výběr předkontakci (kombinace účtů pro správné zaúčtování účetní operace), sestav nebo třeba osob pro předání dokumentů. Vybrané hodnoty se většinou stále opakují, a tak je zásah virtuálního asistenta a přednastavení výběru vítanou úlevou od rutiny.

Nastavení Inteligentního asistenta může uživatel provést jednotlivě v konkrétním výběrovém dialogu aplikace nebo také v hromadném nastavení, a to vždy pouhým kliknutím pravým tlačítkem myši a následným stanovení parametrů. Tímto způsobem si jako uživatel například mohou nastavit, aby nástroj vyhodnocoval její činnost za měsíc, čtvrtletí či rok zpětně.

A co když radikálně změním způsob práce? Inteligentní asistent může provést vynulování veškerých statistik a začít zaznamenávat moje chování znovu od začátku.



Hromadné nastavení inteligentních asistentů



Interaktivní úřad

Umožňuje atraktivní formou prezentovat data z různých oblastí jeho fungování. Občan se tak snadno dozví informace o rozpočtu, smlouvách, vztahů s dodavateli, atd.

Intuitivní prostředí

GINIS+ přináší progres v oblasti přívětivosti a intuitivnosti grafického prostředí. Využívá konceptu gamifikace s cílem využít přirozených vlastností uživatelů, motivovat je a zvýšit jejich produktivitu.

Facility Management

Systém podporuje efektivní provoz budov. Integruje nástroje pro automatizovanou správu budov (Building Automation) a inteligentní měření energií (Smart Metering). Zjištěná data jsou využívána v ekonomických agendách.

Kybernetická bezpečnost

Cybersecurity je v rámci GINIS+ řešena pomocí vybraných aplikací a metodologických doporučení. Dohledová aplikace provádí průběžné vyhodnocování a oznamuje případné nestandardní operace.

Inteligentní asistent

Inteligentní asistent se učí z chování uživatele, průběžně ho vyhodnocuje a následně usnadňuje rutinní činnosti, například výběry ze seznamů. Výsledkem je příjemnější práce a úspora času.

Pokročilé analytické nástroje

Pokročilé analytické nástroje umožní analyzovat, simulovat a vyhodnocovat nejrůznější procesy v organizaci. Uživateli je umožněno provádět simulace a aplikovat prediktivní doporučení.

Portálové a mobilní řešení

Multiplatformní portálové řešení GINIS+ nabízí snadnou tvorbu webových prezentací, budování intranetu nebo integraci externích systémů. Tvoří jednotný přístupový bod a zdroj informací napříč celou organizací.

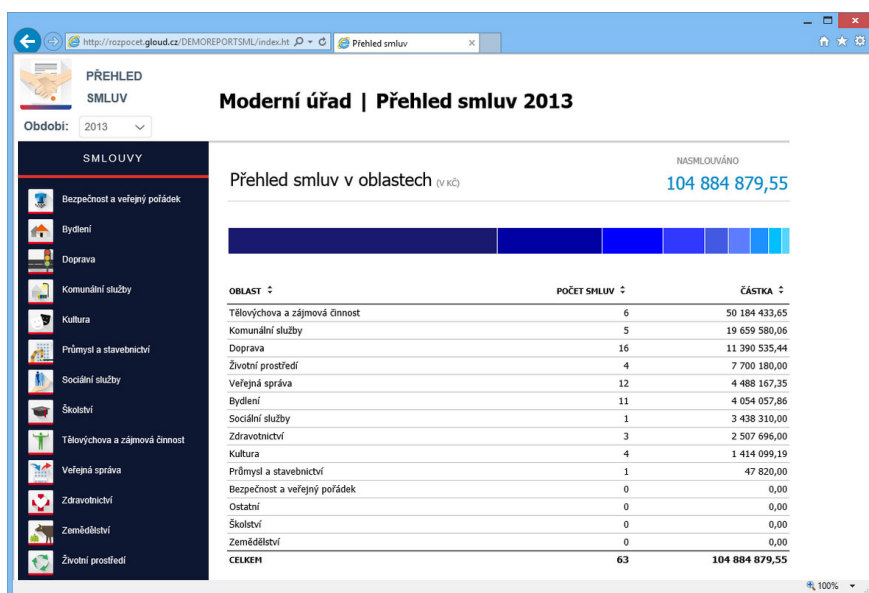
Přehled smluv interaktivního úřadu

Nebylo by dobré mít neustále aktuální přehled o dodavatelích vaší organizace a jejich smlouvách? A to jednoduchým způsobem, prostřednictvím webového prohlížeče? Udržovat si stálý přehled o smluvních vztazích umožňuje managementu i široké veřejnosti aplikace Přehled smluv, která je součástí Interaktivní úřadu GINIS®.

Aplikace představuje přehlednou a srozumitelnou prezentaci základních údajů o smluvních vztazích, které si každý občan, úředník nebo manažer může zobrazit ve svém počítači nebo tabletu. Aplikace umožňuje nahlédnout na tato data pou-

vou grafickou formou a v míře detailu, kterou si určí sama organizace.

K dispozici je jsou základní obecné přehledy, ale i pohledy na detailní podobu konkrétních smluv. Vzhledem k přímému napojení na ekonomiku je tato prezentace maximálně efektivní. Umožňuje prezentovat i ta nejaktuálnější data uložená v informačním systému a nevyžaduje žádné dodatečné náklady spojené s propojením na zdroje dat.



Portálová řešení GORDIC®

Také organizace veřejné správy požadují komplexní správu řízeného webového obsahu, jeho snadnou tvorbu příslušnými odpovědnými pracovníky, mobilní přístup, propojení na externí systémy a sociální síť, vstup do různých systémů z jednoho místa. To vše může splnit moderní portálové řešení.

Portálové řešení v pojetí GORDIC® obsahuje prezentační vrstvu organizace - internetový portál, vstupní bránu externích uživatelů (extranet), uživatelskou pracovní plochu (intranet), prezenční vrstvu integračních výstupů a prezenční vrstvu vybraných funkcí IS GINIS®. Může se jednat například o zápisy ze zastupitelstva, zveřejňovaných z GINIS® Usnesení. Celkové řešení je integrováno s Identity managementem, ServiceDeskem a personálním portálem.

Architektura a administrace

Architektura portálu se skládá ze tří základních vrstev. Tou první je softwarový Load Balancer, který požadavky uživatelů rozděljuje do druhé vrstvy, tzv. aplikačního clusteru. Třetí, nejspodnější vrstvou, je datábázový server sloužící k ukládání portálových dat.

Administrace portálu probíhá v tzv. Ovládacím panelu, přičemž je možná z vnitřní i vnější sítě. Řízení oprávnění uživatelů, tedy přiřazování uživatelů do určitých rolí, je realizováno prostřednictvím Kompetenčního centra.

Webový portál Středočeského kraje. Portál byl vytvořen v rámci projektu Vnitřní integrace kraje

Správa obsahu (CMS)

Klíčovou komponentou portálu je systém pro správu obsahu, tzv. Content Management System. Tvorba, modifikace a publikace webového obsahu probíhá prostřednictvím webového rozhraní

Správa multimediálních souborů. Portálová technologie umožňuje správu souboru obrázků a dalších dokumentů.

V portálu je definována speciální role tvůrce obsahu. Samotný obsah je zobrazen jako součást portálové stránky, v tzv. portletu. Portál umožňuje zasílat notifikační emaily nebo prohledávat webový obsah fulltextově popř. podle štítků, kterými byl

webový obsah označen. Řešení podporuje nejpoužívanější webové prohlížeče jako Internet Explorer 7 a výše, Mozilla Firefox 3.5 a výše, Google Chrome a Safari.

Identity management

GORDIC® Identity Management jako integrální součást portálu představuje centrální správu uživatelů a dalších objektů, například skupin a rolí, společně s centralizovaným řízením kompetencí. Umožňuje mít nejdůležitější informace o uživatelích, organizačních jednotkách a rolích přehledně na jednom místě.

Dohledový systém GINIS® upozorňuje s předstihem na hrozící průšvihy

Ačkoliv by název této aplikační nadstavby mohl na první pohled evokovat její zaměření na sledování správné funkcionality HW a SW komponent Vašeho informačního systému, je to v tomto případě poněkud jinak.

Základním cílem Dohledového systému GINIS® je dohled se zaměřením na konkrétní služby, jejichž provádění přímo souvisí s výkonem působnosti dané organizace. Není tedy primárně zaměřen na monitorování technologických komponent, ale na kontrolu dodržování termínů a kvality různých procesních postupů. Jinými slovy, jeho smyslem je provádět průběžné a průkazné vyhodnocování činnosti organizace a s předstihem upozorňovat na nesplněné limity tak, aby se předcházelo nedodržení stanovených pravidel a metodiky.

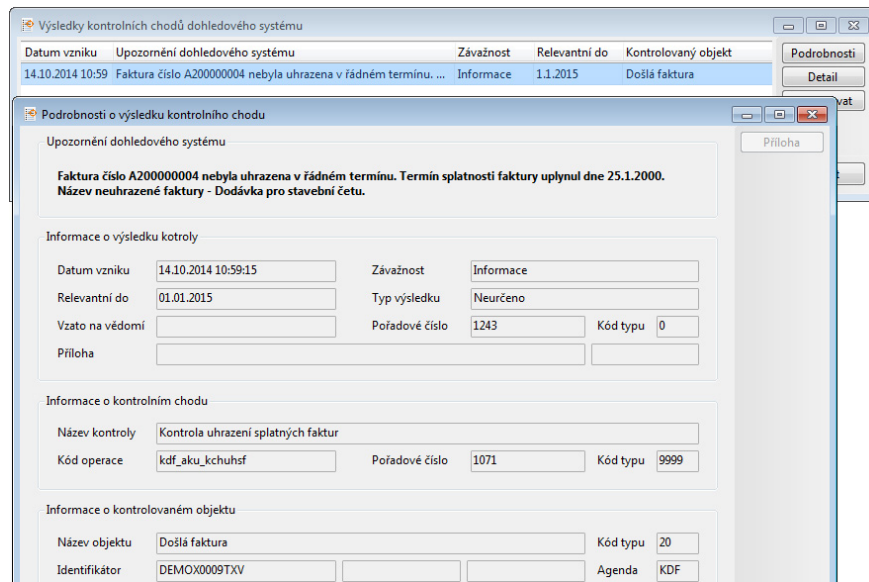
Dohledový systém je dodáván samostatně jako nadstavba událostního systému. Tu tvoří sada specializovaných obslužných akcí a kontrolních sestav určených pro vlastní kontrolu plnění nastavených interních procesů v jednotlivých agendách. Uvedená sada obslužných akcí a sestav je jinak též nazývána souhrnným označením „kontrolní chody“.

Typickými představiteli kontrolních chodů jsou např. „Kontrola na neproúčtované doklady ovlivňující přiznání k DPH“,

„Kontrola dodržení termínového plánu procesu realizace veřejné zakázky“, „Kontrola chybějící specifikace na položkách akvizičních plánů u připravovaných a podepsaných smluv“ a řada dalších. Výsledky těchto kontrolních chodů lze následně zobrazit přímo odpovědným osobám v příslušných aplikacích, hromadně avizovat prostřednictvím emailových zpráv nebo automatizovaně

eskalovat na vědomí nadřízeným pracovníkům.

Díky těmto vlastnostem může Dohledový systém bezesporu přispět jak ke zrychlení a zkvalitnění plnění jednotlivých pracovních úkolů, tak k zefektivnění činnosti vlastní organizace jako celku. Nástroj byl uvolněn do distribuce s verzí GINIS 3.7.4.



Ing. Hana Jandová

Pozor na soulad s IISSP, podmínky se zpřísnily

Od 1. ledna 2015 mají organizační složky státu, jež mají povinnost komunikovat s Integrovaným Informačním Systémem Státní Pokladny (IISSP), zpřísněné podmínky pro soulad stavů mezi jimi interně využívaným informačním systémem a IISSP.

Nově musí být mezi systémy shodné stavy nejpozději do desátého dne od konce předešlého měsíce. To proto, že jednotlivá měsíční období budou v IISSP uzavírána. Pro tento účel byla vyvinuta funkcionality s možností získávání a následného porovnávání stavů rozpočtu a čerpání rozpočtu ke konkrétnímu datu z IISSP přímo v IS GINIS®.

V oblasti rozpočtu jsou porovnávány částky schváleného, upraveného a konečného rozpočtu za dané konto. U čerpání rozpočtu jsou porovnávány částky příkazu k úhradě, bankovního výpisu a skutečného čerpání za dané konto. Na nesoulad mezi stavy je uživatel upozorněn aplikací.

Tato funkce výrazně snižuje čas a náročnost pro zjištění souladu mezi oběma sys-

témy, případné odstranění problému a tím splnění vyhlášeného termínu pro shodu dat mezi systémy. Není nutné tedy čekat na porovnávací sestavu z MF a případné tisky z portálu IISSP. Je možné využít této funkcionality a být tak o krok napřed.

#	Metoda	Status	Stav k	Datum ukončení	Datum vyřázení	Zpráva	IISSP data	Výše	Datum převzetí	IISSP	
146	STRO	Vyvedeno	3.12.2014	3.12.2014							
143	STRO	Vyvedeno	23.10.2014	23.10.2014							
142	STRO	Vyvedeno	20.10.2014	20.10.2014							
141	CERO	Vyvedeno	10.10.2014	10.10.2014							
140	STRO	Vyvedeno	10.10.2014	10.10.2014							
139	STRO	Vyvedeno	9.10.2014	9.10.2014							
138	STRO	Vyvedeno	9.10.2014	9.10.2014							
137	CERO	Vyvedeno	9.10.2014	9.10.2014							
136	STRO	Vyvedeno	9.10.2014	9.10.2014							
135	STRO	Vyvedeno	8.10.2014	8.10.2014							
134	STRO	Vyvedeno	8.10.2014	8.10.2014							
133	STRO	Vyvedeno	8.10.2014	8.10.2014							
132	CERO	Vyvedeno	10.10.2014	8.10.2014							
131	CERO	Vyvedeno	10.10.2014	8.10.2014							
130	CERO	Vyvedeno	9.10.2014	8.10.2014							
129	CERO	Vyvedeno	9.10.2014	8.10.2014							
128	CERO	Vyvedeno	30.9.2014	8.10.2014							
127	STRO	Vyvedeno	7.10.2014	7.10.2014							
126	STRO	Vyvedeno	7.10.2014	7.10.2014							
125	STRO	Vyvedeno	7.10.2014	7.10.2014							
124	CERO	Vyvedeno	7.10.2014	7.10.2014							
123	CERO	Vyvedeno	30.9.2014	7.10.2014							
122	CERO	Vyvedeno	7.10.2014	7.10.2014							
121	CERO	Vyvedeno	7.10.2014	7.10.2014							
120	CERO	Vyvedeno	30.9.2014	7.10.2014							
119	CERO	Vyvedeno	7.10.2014	7.10.2014	10.14.14.32	7.10.2014	10.14.14.23	1 5432988C1667...	XXXXXX	7.10.2014	10.14.14.11
118	CERO	Vyvedeno	30.9.2014	7.10.2014	9.54.32	7.10.2014	9.49.44	1 5432988C1667...	XXXXXX	7.10.2014	11.0.14.11

Ing. Hana Jandová

Procesy finanční kontroly upraví nový zákon

Úřady čeká ověřování na několika úrovních. Nová právní úprava posílí zodpovědnost vedoucích zaměstnanců orgánů veřejné správy



Ministerstvo financí poslalo koncem listopadu 2014 do připomínkového řízení návrh zákona o vnitřním řízení a kontrole. Zákon má nastavit interní audit v souladu s mezinárodními standardy a posiluje jeho nezávislost.

Zajímavé určitě je, že oproti současnému znění už zákon nebude používat pojem finanční kontrola. Nahrazen byl pojmem ověřování, které zahrnuje postupy řídicí ekonomické kontroly, inspekce, interního auditu a dozoru, včetně úkonů předcházejících kontrole podle kontrolního řádu nebo předběžného šetření.

Růst či pokles nákladů?

Ministerstvo si od zákona slibuje sladění řídicích a kontrolních mechanismů a plnění auditorických úkolů, za účelem udržování shodného režimu ochrany zahraničních a národních veřejných prostředků. Dojít by podle názoru ministerstva došlo ke snížení personální a nákladové náročnosti při zajištění ověřovacích mechanismů, zejména odstraněním duplicit.

Obce se naopak růstu nákladů obávají a očekávají, že se budou muset platit vlastní kontroly nebo si najmout externí firmy. Větší zodpovědnost čeká i starosty, primátory a hejtmany, mj. i za zavedení systému vnitřního řízení a kontroly u organizací hospodařících „ze společného“ rozpočtu.

Jaké novinky přináší návrh zákona?

- Veřejnosprávní kontrola bude nahrazena výkonem řídicí ekonomické kontroly a interního auditu. Ta se bude týkat i příspěvkových organizací, městských částí a žadatelů a příjemců veřejné finanční podpory,
- vedoucí účetní služby (hlavní účetní) bude mít na starost nejen účetnictví, ale i správu pokladny (rozpočet, vymáhání pohledávek, správu majetku, platební styk),
- interní audit přebírá mezinárodně uznávané standardy (výbory pro audit),
- bude zřízen speciální útvar – služba inspekce,
- výroční kontrolní zpráva veřejného subjektu bude obsahovat informace o výsledcích řídicích ekonomických kontrol a prohlášení pověřené osoby.

Vnějších kontrol bude méně

Co dalšího bude nový kontrolní systém pro obce znamenat? Na jedné straně větší komplikovanost - doposud nebylo výjimkou, že si úřady vystačily s jediným vlastním auditorem. Nová právní úprava bude znamenat, že kontrolní mechanismy budou běžet průběžně hned na několika úrovních uvnitř instituce. Na straně druhé naopak odpadnou některé kontroly zvenčí. Počítá se zrušením veřejnosprávní kontroly i tzv. přezkumu hospodaření, který v obcích provádí úředníci z krajů, v krajích pak ministerstvo.

Vicestupňová kontrola by měla plnit i ochrannou funkci. Neměly by se už stávat případy, kdy kvůli nedůslednému přezkumu hospodaření musí obec po kontrole vracet dotaci a navíc platit penále, což mohlo vést až k jejímu bankrotu.

Kontrolní mechanismy se rozběhnou ještě před tím, než se vůbec proplatí první faktura. Interní audit by měl zjistit, zda všechny schvalovací a manažerské kontrolní procesy běží jak mají, a zda při realizaci projektů nedochází k chybám. V případě odhalení nejasností by poradil úředníkům i členům samospráv, jak je odstranit.

(JP)

V Boskovicích spustili elektronickou finanční kontrolu



Od začátku října 2014 je na Městském úřadě v Boskovicích spuštěna elektronická finanční kontrola, čímž se úřad přidal mezi další města, která se snaží o maximální elektronizaci svých dokumentů. Součástí tohoto procesu je finanční kontrola po vzniku závazku u došlých faktur a platebních poukazů. Financování tohoto projektu proběhlo z výzvy 89 IOP.

Město si od zavedení elektronické finanční kontroly slibuje zrychlení schvalovacího procesu a zlepšení řízení v organizaci. Díky dostatečnému otestování proběhlo nasazení celého řešení do ostrého provozu bez větších komplikací.

(JK)

V Kroměříži funguje elektronické schvalování faktur, smluv a objednávek

Město Kroměříž rozšířilo na úřadě informační systém GINIS® o řešení evidence smluv a objednávek. Souběžně je připravena také finanční kontrola před vznikem závazku i po vzniku závazku, která bude řešena pomocí elektronického schvalovacího procesu.

Ke každé faktuře a smlouvě je přiložen naskenovaný originál dokumentu, který bude při vyřízení košilky dokladu finanční kontroly před či po vzniku závazku k dispozici osobě, která bude doklad elektronicky schvalovat a podepisovat vlastním podpisovým certifikátem. Tímto řešením dochází k odbourání předávání papírových dokumentů a zrychlení vyřizování těchto dokumentů. Ostrý provoz elektronického schvalování dokladů byl odstartován 1. ledna 2015.

(JL)

Význam softwarové podpory finanční kontroly stoupne

Výhodou řešení GORDIC® je integrace s ekonomikou a elektronickým schvalovacím procesem

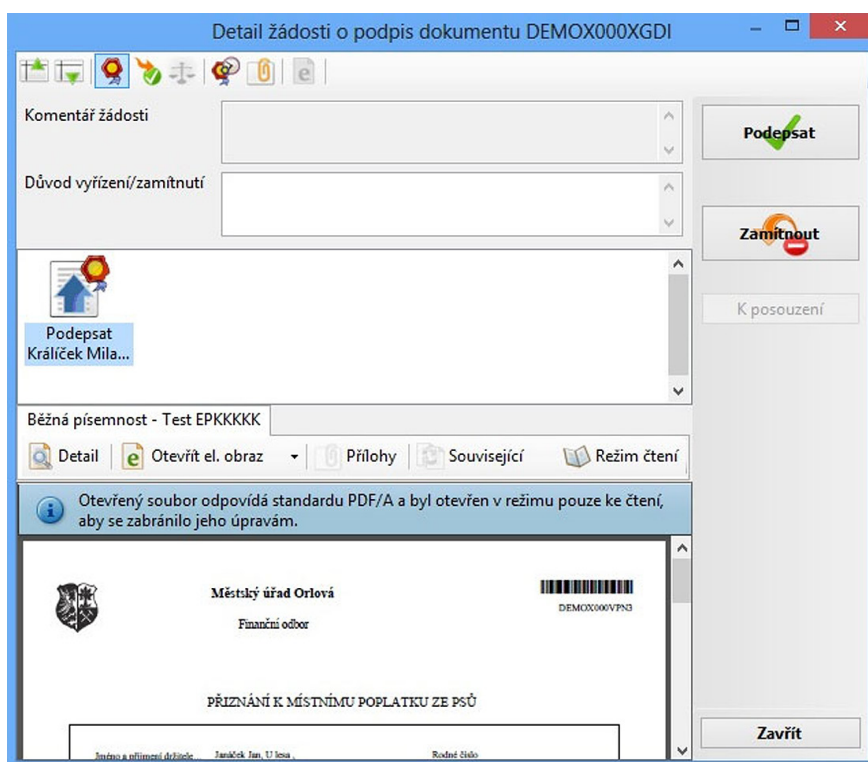
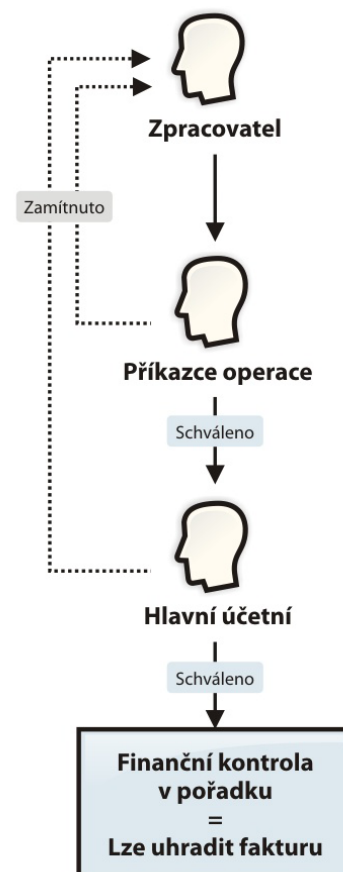
Oblast finanční kontroly organizací veřejného sektoru zahrnuje v současné době interní audit, veřejnoprávní kontrolu, finanční kontrolu mezinárodních smluv a tzv. řídicí kontrolu, která je někdy za finanční kontrolu mylně zaměňována. Přesunutím řady povinností v oblasti kontroly na samotné organizace (posílení role interního auditu) stoupne také význam softwarové podpory těchto procesů.

Již dnes je základním stavebním kamenem této aplikační podpory v pojení GORDIC® je specializovaný modul Finanční kontrola (FIK), který řeší interní audit, veřejnoprávní kontrolu a oblast následně řídicí kontroly. Předběžná finanční kontrola je implementována do procesů financování organizace, tedy do Smluv, Knihy došlých faktur, Knihy odeslaných faktur a dalších aplikací. Předností řešení v pojetí společnosti GORDIC® je plná integrace kontrolních prvků s ekonomickým

informačním systémem, díky které odpadá duplicitní zadávání dat.

Důležitým prvkem řešení je také využití Elektronická podpisové knihy (EPK) a tedy zapojení finanční kontroly do obecného elektronického schvalovacího procesu organizace. Ten je již mnoha velkými úřady úspěšně využíván. Například na ministerstvu obrany je prostřednictvím EPK realizováno denně cca 3000 podpisů, Krajský úřad Středočeského kraje realizoval za poslední čtvrtletí roku 2014 v EPK více než 52 tisíc úkonů (posouzení, podpis, schválení). Elektronický schvalovací proces je navíc doprovázen avizací - důležitá upozornění chodí uživateli přímo do emailu.

VLADIMÍR PŘECH



Elektronická podpisová kniha – detail žádosti o podpis

Prínosy řešení Finanční kontroly GORDIC®:

- systémové řešení požadavků zákona
- úspora času a práce
- eliminace duplicitního zadávání dat
- optimalizace rozpočtu vedoucí k úsporám
- operativní řízení hotovosti
- minimalizace rizika porušení rozpočtové kázně
- důkaz snahy o transparentnost organizace
- posílení důvěry občana k úřadu a k jeho vedení
- úspora času při tvorbě výstupů pomocí šablon
- snížení objemu interních tisků díky elektronizaci
- preventivní snížení rizika defraudace

Prostředky na Výzvu 22 byly navýšeny o téměř 300 milionů

V návaznosti na aktualizaci Strategie dočerpání Integrovaného operačního programu a na aktuální disponibilní alokaci v Integrovaném operačním programu byla k 4. prosinci 2014 navýšena 22. výzva IOP o 297 mil. Kč (podíl EU) na konečných 697 mil. Kč podílu ERDF.

Výzva 22 byla Ministerstvem pro místní rozvoj ČR vyhlášena 14. února 2014. Resort vyzval k podávání žádostí o finanční podporu „Zavádění ICT v územní veřejné správě“ v Integrovaném operačním programu. Velký zájem přihlášených měst a obcí si vyžádal ještě před termínem podání žádostí navýšení alokované částky, a to z 250 na 400 mil. Kč.

Cílem výzvy je posílit bezpečnost dat, elektronizovat procesy a digitalizovat data za účelem sdílení rychlé a efektivní práce. Do ukončení příjmu žádostí 30. června zaevidovali pracovníci Centra pro regionální rozvoj celkem 215 projektových žádostí.

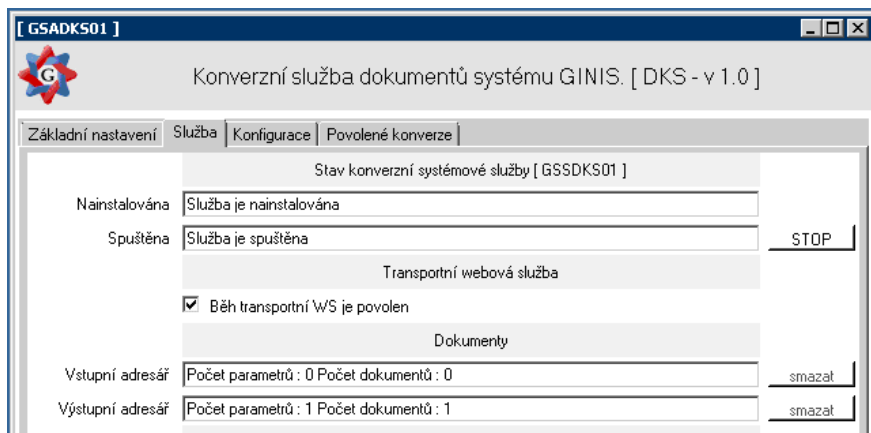
K přípravě znění výzvy a její následné realizaci přispěl výrazně Radek Brázda, vedoucí odboru informatiky MěÚ Vyškova. Z diskusí s informatiky z jiných měst si postupně vytvořil představu o aktivitách, které by měla výzva obsahovat, aby zahrnula potřeby co nejvíce obcí. Tak začala vznikat oficiální forma výzvy, jejímž cílem

byla inovace poskytovaných služeb technologických center ORP v návaznosti na technologická centra krajů a data sdílená s registry veřejné správy a následná konsolidace IT v prostředí samosprávy. V souladu s uvedeným cílem byly určeny předpokládané oblasti podpory: konsolidace ICT služeb, virtualizace IT technologií a služeb a bezpečnost ICT.

Současně s přípravou znění výzvy proběhl sběr dat uskutečněný prostřednictvím Svazu města a obcí ČR a ve spolupráci se Sdružením tajemníků městských a obecních úřadů. Lze zkonstatovat, že v tomto případě byla realizována výzva, kterou žadatelé mohli přizpůsobit svým potřebám. „Finanční prostředky z evropského fondu investované do projektů v této výzvě byly využity efektivně a ke spokojenosti obcí a jejich občanů.

A to vzhledem nejen k relativně krátkému časovému období, ve kterém přišla na svět, ale také v počtu podaných žádostí. Tato výzva může být příkladem pro další ústřední orgány v tom, jak úspěšně a efektivně lze vyhlášovat výzvy,” říká Mgr. Miroslava Sobková z legislativně-právního oddělení Kanceláře Svazu měst a obcí.

GINIS® umožňuje automatickou konverzi, archivní formáty vznikají na pozadí



Nová aplikace Dokumentový konverzní server (DKS) zajišťuje rychlou a bezobslužnou centralizovanou konverzi (změnu datového formátu) dokumentů do formátů vhodných k dlouhodobému uložení. Tyto dokumenty jsou z klientské aplikace přes komunikační službu vloženy do vstupní složky, kterou DKS pravidelně kontroluje a provádí konverzi do výstupních dokumentů v archivním formátu (např. PDF/A-1b).

Výsledné dokumenty po konverzi je možné opatřit uznávaným elektronickým podpisem a časovým razítkem garantujícím integritu elektronického dokumentu. Následně se tyto dokumenty automatizovaně vrací zpět klientské aplikaci, která je uloží do příslušných úložišť. Konvertovaný dokument lze připojit k původní evidenční kartě.

PAM disponuje opravnými důchodovými listy

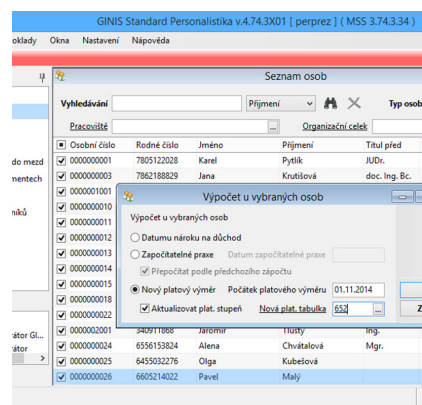
Vývojový tým přidal pro zvýšení komfortu uživatelů do modulu Práce a mzdy (PAM) možnost evidovat historii evidenčních listů důchodového pojištění (ELDP) a také vytvářet opravné ELDP. Do té lze nahlížet za vybranou osobu nebo skupinu osob označených v seznamu.

V historii odeslaných ELDP jsou evidovány údaje jako datum odeslání, rok, typ, datum opravy, kód ČSSZ, příjmení, jméno, titul, datum narození, rodné číslo, ulice, číslo, PSČ a mnoho dalších. V seznamu odeslaných ELDP lze jednotlivé podání třídit podle stavu (neodeslané, odeslané, přijaté, odmítnuté, vše).

U odeslaných ELDP se při dalším generování se automatizovaně vyhodnotí, jestli došlo ke změně údajů ELDP. Pokud ano, vytváří se opravné ELDP s kódy 51, 52 nebo 53. Nová funkcionality opravných ELDP umožňuje kontrolovat prolínání období na již odeslaných ELDP a přispívá k odstranění duplicitních podání ELDP na ČSSZ. Novinkou je též získání stavu podání přímo z portálu ČSSZ.

Nové platové tarify je možné vystavit hromadně

S účinností od 1. listopadu 2014 se změnilo nařízení vlády č. 564/2006 Sb., o platových poměrech zaměstnanců ve veřejných službách a správě, ve znění pozdějších předpisů. Platové tarify se pro zaměstnance veřejných služeb a správy zvýšily o 3,5 procenta, v průměru o cca 650 Kč. Naposled se tarify plošně zvyšovaly před pěti lety.



Podle této změny a přání uživatelů byla do modulu Personalistika (PER) přidána možnost měnit hromadně platové tabulky u vybraných osob. Tato nová funkcionality umožní hromadně vystavit platové výměry podle nově zvolené platové tabulky. Možnost hromadně nastavit nové platové tabulky na systemizovaná místa byla zapracována i do hromadných operací modulu Systemizace (PES).

Vytěžování PDF formulářů v podatelně

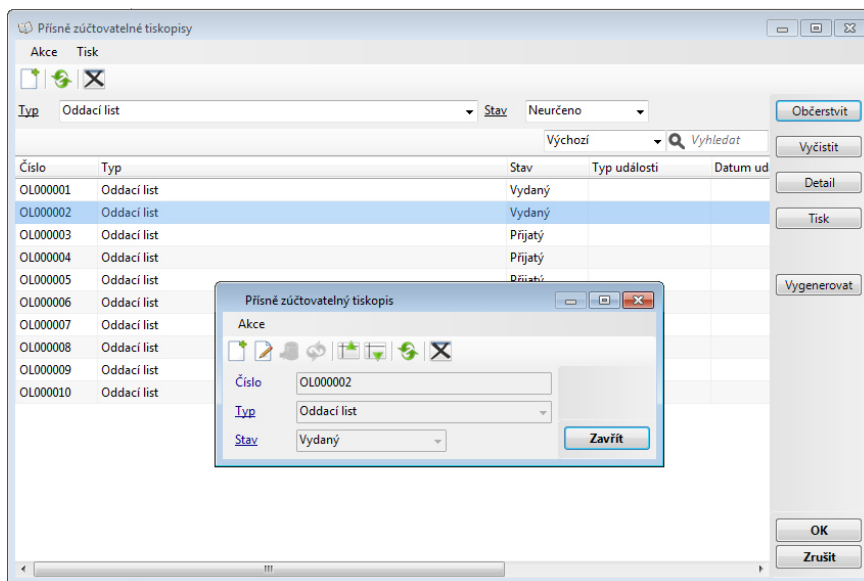
Jednotné elektronické formuláře ve formátu PDF na internetových stránkách organizace, a zejména jejich přímé provázání s informačním systémem úřadu, jsou jednou ze základních věcí, které mají bezprostřední dopad na přívětivost úřadu a dostupnost jeho služeb.

Modul Podatelna (POD) umožňuje toto automatické vytěžování formulářů převést do každodenní samozřejmosti. Stačí mít správně nastavené položky formulářů v základní administraci (modul ADM) GINIS® a jakékoli elektronické podání, které bude obsahovat PDF formulář, bude rozebráno. Údaje z formuláře budou vytěžena do systému GINIS® a obsluha s nimi bude moci nadále pracovat.

Nový rok přináší matrikám nové povinnosti

Vyhláškou č. 192/2014 Sb. se s účinností od 1. ledna zavádí pojem přísně zúčtovatelný tiskopis. Jedná se o dokument rodový list, oddací list, úmrtní list, vysvědčení o právní způsobilosti k uzavření manželství a vysvědčení o právní způsobilosti ke vstupu do registrovaného partnerství. Tyto tiskopisy mají nové zajišťovací prvky proti jejich padělání a pozměnění.

Matričním úřadům se tímto právním předpisem rovněž ukládá povinnost vést přehled o přijatých, vydaných, poškozených nebo znehodnocených tiskopisech. Tuto evidenci je možné vést v modulu MTK verze 3.74. Podpora vedení přehledů tiskopisů umožňuje například hromadnou evidenci tiskopisů (po zadání série, začátku a konce číselné řady), přidělování čísel tiskopisů vydávaným dokladům, změnu stavu tiskopisu (přijatý, vydaný, poškozený, znehodnocený) a samozřejmě tisk přehledových sestav.



Ing. Hana Jandová

Nové datové kostky přináší nové pohledy na bankovní účty, dotace i majetek

Technologie datových skladů umožňuje rozpoznat nové souvislosti v datech nebo odhalit potenciální úspory. Nejinak je tomu i u nových datových kostek GORDIC®.

Datová kostka **Bankovní účty** vychází z evidence modulu Banka (BUC). Díky tomu, že bankovní výpisy bývají obvykle načítány ráno každý den oproti proučtování, umožňuje tato datová kostka takřka on-line pohled na stav bankovních účtů.

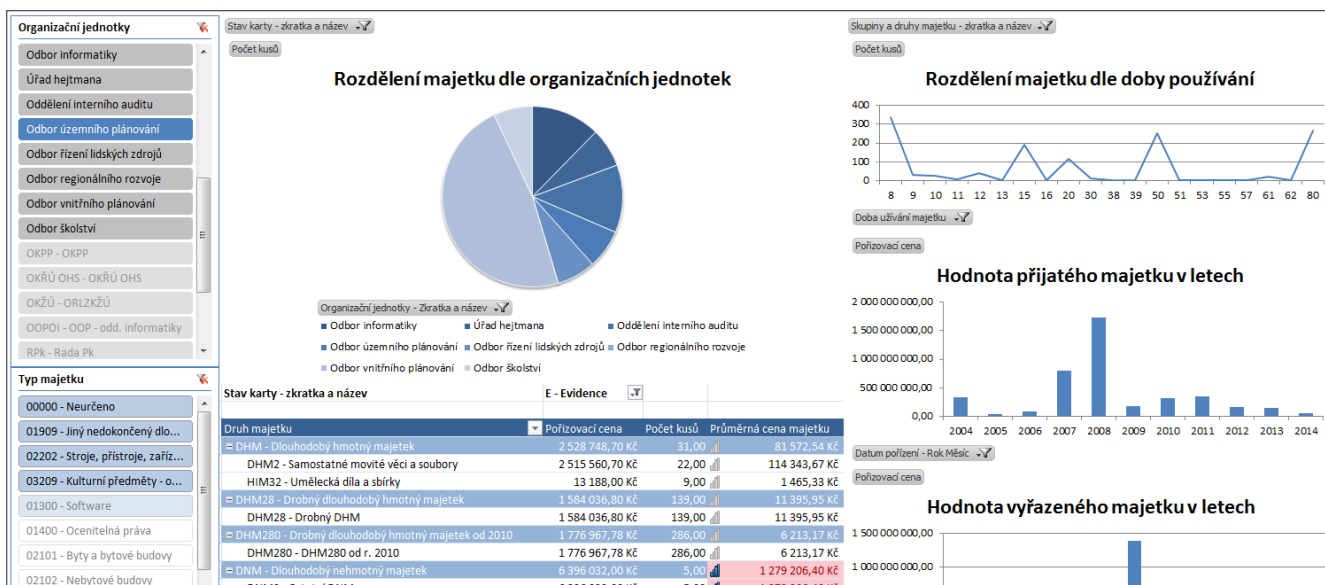
Kromě toho umožňuje připravit různorodé analýzy nad daty bankovních účtů,

tzv. jejich pohybů a zůstatků v hlavních i cizích měnách. Užití těchto dat je opravdu různorodé – od sledování aktuálních zůstatků bankovních účtů, dohledávání plateb, kontroly zůstatků banky oproti účtování až po optimalizace poplatků bankám nebo sledování skutečnosti jednotlivých tranší FÚ poskytující daňové příjmy.

Datová kostka **Veřejná finanční podpora** nabízí k analýze data z modulu VFP. Veřejná finanční podpora (VFP). Umožňuje analyzovat počty projektů a výši žádaných nebo schválených finančních prostředků. Analýzy a výstupy lze vytvářet pro projek-

ty, druhy projektů, dotační tituly či granty nebo i žadatele, tzn. jednotlivé subjekty a samozřejmě v čase. Vybrané výstupy lze prezentovat nejen managementu ale i veřejnosti např. skrze Interaktivní úřad.

Datová kostka **Evidence majetku** poskytuje uživateli ucelený přehled o kartotéce majetku. Umožňuje analyzovat majetkovou evidenci z různých úhlů pohledu, ať již je to umístění majetku, odpovědnostní hledisko či pohledy přes jednotlivé majetkové účty.



Akreditovaná vzdělávací instituce



Vzdělávejte se u specialistů na veřejnou správu.

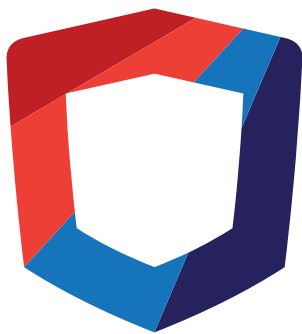
Pomáháme Vám udržet metodický přehled
v moři legislativních změn.



GORDIC®

GORDIC spol. s r. o., Erbenova 4, 586 01 Jihlava, tel.: 567 309 136, fax: 567 307 343, gordic@gordic.cz | **GORDIC® Pobočka Praha**, Italská 35, 120 00 Praha 2, tel.: 227 201 711, gordicph@gordic.cz | **GORDIC® Pobočka Brno**, Kounicova 6, 602 00 Brno, tel.: 541 244 201, gordicbm@gordic.cz | **GORDIC® Pobočka Ostrava**, 28. října 121a, 702 18 Ostrava, tel.: 595 627 142, gordicov@gordic.cz | **GORDIC spol. s r. o., organizační zložka Slovensko**, Karadžičova 8/A, 821 08 Bratislava, Slovensko, gordicba@gordic.cz | **GORDIC® Distributor, KMS software s. r. o.**, Brněnská 604/22, 586 01 Jihlava, tel.: 567 304 247, kms@gordic.cz | **GORDIC® Distributor, BNSOFT s. r. o.**, Bezručova 3, 669 02 Znojmo, tel.: 515 300 611, bnsoft@gordic.cz | **GORDIC® Distributor, HAIDA s. r. o.**, gen. Svobody 802, 473 01 Nový Bor, tel.: 487 722 291, haida@gordic.cz | **GORDIC® Distributor, DATAB consult s. r. o.**, Josefa Stanclá 151, 686 01 Uherské Hradiště, tel.: 572 570 087, datab@gordic.cz





KYBERNETICKÁ BEZPEČNOST

- Cyber security GINIS®
- Kybez
- Technologie třetích stran
- Dohledové centrum
- Vzdělávací centrum

