



ŠTATISTICKÝ
ÚRAD
SLOVENSKEJ
REPUBLIKY

VÝROČNÁ SPRÁVA

Štatistického úradu SR
za rok **2014**

NOVÝ ELEKTRONICKÝ
ZBER ÚDAJOV

opis

OPERAČNÝ
PROGRAM
INFORMATIZÁCIA
SPOLČNOSTI

VÝROČNÁ SPRÁVA

Štatistického úradu SR
za rok **2014**

č. 10120 – 0002/2015

Obsah

3	Slovo na úvod
8	Identifikácia organizácie
10	Pokračujeme v rozvíjaní SMK ŠÚ SR a odovzdávame skúsenosti pri implementácii Vízie EŠS do roku 2020
12	Čo priniesol uplynulý rok v oblasti metodiky
16	Tvorba nákladovo optimálnej údajovej základne pre potreby NŠS a EŠS
20	Makroekonomické štatistiky
25	Podnikové štatistiky
31	Sociálne štatistiky a Výskumné demografické centrum
35	Volebná štatistika
40	Spolupráca s Inštitútom informatiky a štatistiky
41	Služime zákazníkom
46	Vydávame časopis Slovenská štatistika a demografia
47	Medzinárodné aktivity
50	Ľudské zdroje
52	Informačné systémy a informačno-komunikačné technológie
55	Finančné výsledky
58	Priority 2015
64	Organizačná štruktúra 2014
66	Kontakty

Slovo na úvod

„Aký bol rok 2014 z pohľadu Štatistického úradu Slovenskej republiky? Dovolím si konštatovať, že úspešný. Verím, že po prečítaní tejto publikácie dospejete k podobnému záveru aj vy...”



Lucia Pulgani

Stratégia rozvoja ŠÚ SR do roku 2017

Významným počinom Štatistického úradu Slovenskej republiky (ŠÚ SR) v uplynulom roku bolo schválenie Stratégie rozvoja ŠÚ SR do roku 2017 (Stratégia 2017) a začatie implementácie jej akčných programov. Stratégia 2017 je zameraná na produkty a služby s charakteristikami požadovanými zákazníkmi na národnej a medzinárodnej úrovni, ako aj na procesy, znalosti a systémy nevyhnutné pre tvorbu týchto produktov a služieb pri optimálnom a zodpovednom využití výrazne limitovaných zdrojov.

Dôležitou súčasťou Stratégie 2017 sú programy podporujúce efektívnosť a hospodárnosť produkcie ŠÚ SR, t.j. modernizačné štatistické akčné programy, programy podporujúce štandardizáciu štatistickej produkcie a programy podporujúce ďalší rozvoj integrovaného systému manažérstva kvality ŠÚ SR, ktorý pokrýva tak úroveň organizácie, ako aj úroveň individuálnych štatistik. ŠÚ SR týmito

programami súčasne prispieva k implementácii Vízie európskeho štatistického systému do roku 2020 prijatej vo Výbore pre európsky štatistický systém v máji 2014.

Strategické projekty

Po odovzdaní diela Elektronické služby Štatistického úradu SR v novembri 2013, ktorého súčasťou je Integrovaný štatistický informačný systém (IŠIS), Integrovaný volebný informačný systém (IVIS) a nový webový portál www.statistics.sk sa od začiatku roka 2014 v plnom rozsahu rozbehla produkčná prevádzka IŠIS-u. V roku 2014 sme už v novom systéme zabezpečovali elektronický zber 84 štatistických zisťovaní.

IVIS, ako univerzálny systém pre prípravu a spracovanie všetkých typov volieb a referen-

da v SR, bol úspešne nasadený vo voľbe prezidenta SR, vo voľbách do Európskeho parlamentu a vo voľbách do orgánov samosprávy obcí.

Začiatkom roku úrad uviedol do prevádzky nový internetový portál založený na technológii IBM WebSphere Portal. Verejnosti bola sprístupnená nová verejná báza údajov prezentovaná systémom STATdat. a DATAcube. s možnosťou tvorby vlastných výstupov v používateľsky orientovanom interaktívnom prostredí. Súčasne bola konsolidovaná a sprehladená štruktúra informácií a údajov zverejňovaných na internetovom portáli. Rozšírila sa ponuka elektronických produktov. Prostredníctvom on-line katalógu je záujemcom v elektronickej podobe k dispozícii viac ako 1500 publikácií vydaných úradom od roku 2010.

V roku 2014 sa začala realizácia ďalšieho významného projektu v rámci Operačného programu Informatizácia spoločnosti – Regis-

tra a identifikátora právnických osôb a podnikateľov (RPO). Ako jeden zo 4 základných registrov Informačného systému verejnej správy (ISVS) sa stane RPO jednotným, konzistentným zdrojom údajov, ktorý bude poskytovať aktuálne referenčné údaje v elektronickej forme o všetkých právnických osobách a podnikateľoch registrovaných v SR.

Medzinárodné záväzky a medzinárodná spolupráca

Podarilo sa nám implementovať novú metodiku zostavovania národných účtov v súlade s nariadením Európskeho parlamentu a Rady o systéme národných a regionálnych účtov ESA 2010 (European System of National and Regional Accounts), čo je kľúčové pre ďalšiu prácu s makroekonomickými údajmi SR na všetkých úrovniach. V súlade s uvedeným medzinárodne platným nariadením sme údaje zo systému národných účtov SR v novej metodike prvýkrát zaslali do Eurostatu

Regionálna zamestnanosť a zamestnanci [nu3003rr]

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Slovenská republika	2 088 909	2 132 387	2 176 968	2 247 139	2 203 158	2 169 822	2 208 313	2 209 432
Bratislavský kraj (NUTS 2)	404 955	401 472	417 823	429 426	443 646	421 464	424 389	430 747
Bratislavský kraj	404 955	401 472	417 823	429 426	443 646	421 464	424 389	430 747
Západné Slovensko	704 830	722 560	736 674	768 287	742 030	733 764	752 926	746 223
Trnavský kraj	214 862	220 531	230 260	234 411	227 813	222 749	224 274	223 695
Trenčiansky kraj	242 611	247 701	248 576	262 396	256 171	253 338	258 476	252 373
Nitriansky kraj	247 357	254 328	257 838	271 480	258 046	257 677	270 176	270 155
Stredné Slovensko	485 012	491 278	513 244	520 190	508 131	500 834	511 796	507 242
Žilinský kraj	260 692	262 323	281 844	281 523	274 624	274 151	275 997	280 906
Banskobystrický kraj	224 320	228 955	231 400	238 667	233 507	226 683	235 799	226 336
Východné Slovensko	494 112	517 077	509 227	529 236	509 351	513 760	519 202	525 220
Prešovský kraj	235 383	250 604	246 150	256 775	244 724	245 868	245 936	250 369
Košický kraj	258 729	266 473	263 077	272 461	264 627	267 892	273 266	274 851

v septembri 2014 a celý časový rad ročných národných a regionálnych účtov od roku 1995 zrevidovaný na novú metodiku sme zverejnili v októbri 2014. Zároveň sme problematiku ESA 2010 prostredníctvom série PR podujatí priblížili odbornej i laickej verejnosti.

V oblasti podnikových štatistík pokračovali práce súvisiace s prípravou spoločného legislatívneho rámca FRIBS (Framework Regulation Integrating Business Statistics) zameraného na integráciu celého produkčného procesu podnikových štatistík. Aktívne sme sa zúčastňovali na diskusiách a písomných konzultáciách k definícii podniku a na pripomienkovaní nových definícií prierezových ukazovateľov.

Za úspech v roku 2014 považujeme aj dokončenie nástroja na kalibráciu váh a jeho úspešnú prezentáciu na Európskej konferencii o kvalite v oficiálnej štatistike 2014 vo Viedni. Bol vytvorený vo voľne dostupnom softvéri R a je užívateľsky prístupný. Na základe ohlasu z Viedne sme už nadviazali spoluprácu s Rakúskym štatistickým úradom a nedávno bol prezentovaný aj pre kolegov z Českého štatistického úradu.

Koordinácia Národného štatistického systému

V roku 2014 ŠÚ SR v súčinnosti s ministerstvami a ostatnými ústrednými orgánmi štátnej správy zostavil a vyhláškou vydal Program štátnych štatistických zisťovaní na nové trojročné obdobie - na roky 2015 až 2017. Programom sú v súčasnosti pokryté požiadavky na získavanie údajov zo všetkých zdrojov, ktoré sú potrebné na zostavenie národných a európskych štatistík.



Progresívne štatistické metódy, práca s administratívnymi zdrojmi

V gestorstve sekcie všeobecnej metodiky a registrov sme aj v roku 2014 pokračovali v riadenom procese šandardizácie postupov, nástrojov a metód. V tejto súvislosti bola do nového štatistického informačného systému integrovaná väčšina štatistických zisťovaní s dôrazom na zdieľanie metaúdajov a šandardizovanie postupov od prípravy zberu údajov až po ich spracovanie a tvorbu výstupov. Cieľom bol metaúdajmi popísaný a riadený celý štatistický produkčný proces. Vybrané kategórie metaúdajov (číselníky, klasifikácie, zoznam štatistických zisťovaní, vzory štatistických formulárov, slovník pojmov) sa v priebehu rokov 2013 až 2014 začali šíriť aj prostredníctvom internetu a stali sa významnou podporou prezentovania štatistiky.

Na základe prijatej *Koncepcie využívania administratívnych zdrojov údajov* vznikol rozhodnutím predsedníčky ŠÚ SR nový odbor administratívnych zdrojov údajov, ktorý

v spolupráci s vecne príslušnými útvarmi vyhľadáva a sprístupňuje administratívne zdroje údajov pre použitie na štatistické účely.

Štatistické zisťovania

V januári 2014 bol v rámci nového IŠIS-u spustený nový elektronický zber údajov, ktorý umožnil sprístupniť spravodajským jednotkám elektronické formuláre aj ta-

kých zisťovaní, ktoré sme v starom systéme webStat nedokázali do elektronickej verzie zaradiť, napríklad rozsiahlejšie ročné zisťovania Roč 1-01 - Ročný výkaz produkčných odvetví a Roč 2-01 - Ročný výkaz produkčných odvetví v malých podnikoch.

V kalendárnom roku 2014 sme zabezpečili zber a spracovanie štruktúrného zisťovania fariem 2013 vrátane odoslania dát do Eurostatu. Štruktúrne zisťovanie fariem bolo realizované v súlade s nariade-

English Kontakt Napíšte nám Odkazy Pomoc Textová verzia Registrácia Prihlásiť

ŠTATISTICKÝ ÚRAD SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Štatistiky Databázy Produkty Služby Metaúdaje Zber údajov O nás Hľadať

Ste v: Metaúdaje > Vzory štatistických formulárov

Štatistické zisťovania

Kľúčové slovo: Nezadané

Oblasť: Demografia a sociálne štatistiky

Okruh: Obyvateľstvo a migrácia

Zisťovania Štatistického úradu SR
 Zisťovania organizácií ústrednej štátnej správy
 Využívané administratívne zdroje
 Mimo Programu štátnych štatistických zisťovaní

Rok zisťovania Od 2014 Do 2014

Vyčistiť filter **Vyhľadať / filtrovať**

Záznamov na stranu 25 50 100

Názov	Značka zisťovania	Kód	Rok zisťovania	Platnosť
Hlásenie o narodení	Obyv 2-12	SU010247	2014	✓
Hlásenie o uzavretí manželstva	Obyv 1-12	SU010227	2014	✓
Hlásenie o rozvode	Obyv 4-12	SU010287	2014	✓
Hlásenie o stahovaní	Obyv 5-12	SU010307	2014	✓
List o prehliadke mŕtveho a štatistické hlásenie o úmrtí	Obyv 3-12	SU010267	2014	✓

Záznamov na stranu 25 50 100

Rýchla navigácia

(c) Štatistický úrad SR, Všetky práva vyhradené. Mapa stránok Podmienky používania Technický správca Pomoc

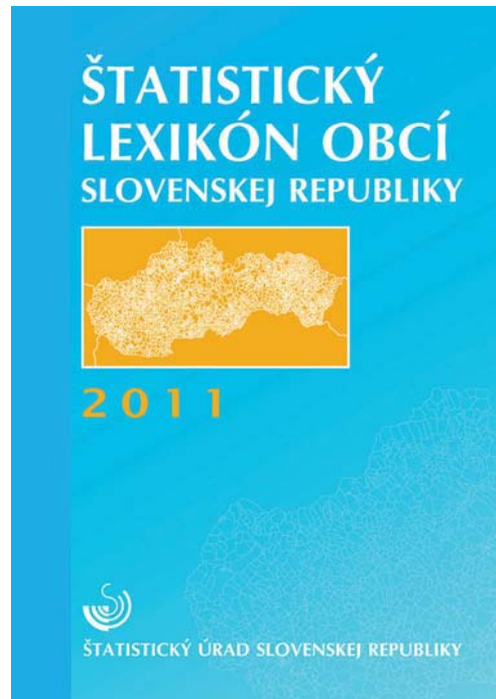
ním Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1166/2008 z 19. novembra 2008 o štruktúrnych zisťovaniach fariem a zisťovaní metód poľnohospodárskej výroby. Cieľom tohto zisťovania bolo zabezpečiť kompletne a z hľadiska európskeho prostredia aj kompatibilné informácie o slovenskom poľnohospodárstve, štruktúre poľnohospodárskych podnikov, a to nielen z hľadiska produkčného, ale aj personálneho a o vekovej štruktúre pracovných síl. Ďalšie práce boli zamerané na implementáciu štatistických zisťovaní v oblasti podnikových štatistík do nového informačného systému. Príprava, zabezpečenie a realizácia zberu podstatnej časti krátkodobých štatistických zisťovaní 2014 a dlhodobých štatistických zisťovaní za obdobie kalendárneho roka 2013 bola realizovaná v prostredí nového informačného systému.

Na úseku štatistiky zahraničného obchodu sa popri zverejňovaní údajov v mesačnej periodicite a publikovaní definitívnych údajov pracovné úsilie zameriavalo najmä na integráciu systému INTRASTAT pod IŠIS, prípravu na testovaciu výmenu mikrodát v rámci projektu SIMSTAT a v druhom polroku aj na flexibilitu reakcií na zvýšený dopyt po informáciách, týkajúcich sa obchodu s Ukrajinou a Ruskou federáciou. V oblasti ochrany dôverných štatistických údajov stojí za zmienku príprava ochráneného databázového súboru zo Sčítania obyvateľov, domov a bytov 2011, ktorý je k dispozícii pre výskumníkov na vedecké účely.

Do praxe sme implementovali výsledky testovania redizajnu rodinných účtov. Výraznými zmenami (administratívnymi, tech-

nickými, ale aj obsahovými) prešiel vedecký časopis *Slovenská štatistika a demografia*.

Diseminácia výsledkov SODB 2011 pokračovala neštandardnými výstupmi, spomeňme údaje vo forme dátových kociek na národnej úrovni, výstupy vo forme gridov a vydanie *Lexikónu obcí* a analytickej publikácie. Vytvorením Pracovnej skupiny ŠÚ SR pre prípravu SODB 2021 úrad začal aktívne pracovať na príprave budúceho cenzu.



Identifikácia organizácie

Názov:	Štatistický úrad Slovenskej republiky
Skrátený názov:	ŠÚ SR
Sídlo úradu:	Miletičova 3, 824 67 Bratislava 26
Kontakt:	telefón (operátor) 50236 111
	internet http://www.statistics.sk

Forma hospodárenia: ŠÚ SR je rozpočtovou organizáciou, ktorá je svojimi príjmami a výdavkami napojená na štátny rozpočet Slovenskej republiky

Hlavné činnosti:

ŠÚ SR¹:

- a) vypracúva a zverejňuje koncepciu štátnej štatistiky,
- b) zostavuje v súčinnosti s ministerstvami a štátnymi organizáciami program štátnych štatistických zisťovaní,
- c) určuje metodiku štatistických zisťovaní, zhromažďuje a spracováva štatistické údaje,
- d) určuje metodiku vedenia systému národných účtov a zostavuje národné účty,
- e) vytvára, zverejňuje a spravuje v súčinnosti s ministerstvami a štátnymi organizáciami štatistické klasifikácie, číselníky a registre,
- f) určuje spôsob tvorby registrov, prideluje a oznamuje identifikačné čísla,
- g) vypracováva analýzy vybraných charakteristík sociálno-ekonomického a ekologického vývoja SR,
- h) spolupracuje s medzinárodnými orgánmi a organizáciami pri zavádzaní štandardov a klasifikácií v oblasti štatistiky,
- i) zverejňuje výsledky štatistických zisťovaní za SR a za jednotlivé územné a správne celky, pravidelne informuje verejnosť o sociálno-ekonomickom a demografickom vývoji, poskytuje štatistické informácie a vydáva štatistické publikácie,
- j) organizuje a zabezpečuje projektovú a programovú prípravu spracúvania štatistických zisťovaní a určuje spôsob zberu a technológie spracúvania štatistických údajov pre štatistické zisťovania vykonávané úradom,
- k) riadi, usmerňuje a dohliada na zber a spracovanie štatistických údajov na vnútroštátnej úrovni,
- l) poskytuje na základe písomnej žiadosti metodickú pomoc na výkon štátnej štatistiky alebo európskej štatistiky ministerstvám, ostatným ústredným orgánom štátnej správy, štátnym organizáciám, orgánom územnej samosprávy a verejnoprávnym inštitúciám,
- m) získava a zhromažďuje zahraničné štatistické informácie na účely porovnania stavu a vývoja ekonomiky SR so zahraničím a

n) plní ďalšie úlohy ustanovené zákonom. K špecifickým činnostiam ŠÚ SR patrí príprava a spracovanie výsledkov volieb do Národnej rady Slovenskej republiky², volieb do orgánov samosprávy obcí³, volieb do orgánov samosprávnych krajov⁴, príprava a spracovanie výsledkov hlasovania o voľbe prezidenta Slovenskej republiky⁵, výsledkov hlasovania v referende⁶, výsledkov volieb do Európskeho parlamentu⁷ a sčítanie obyvateľov, domov a bytov⁸.

¹ Zákon č. 540/2001 Z. z. o štátnej štatistike v znení neskorších predpisov

² Zákon č. 333/2004 Z. z. o voľbách do Národnej rady Slovenskej republiky v znení neskorších predpisov

³ Zákon SNR č. 346/1990 Zb. o voľbách do orgánov samosprávy obcí v znení neskorších predpisov

⁴ Zákon č. 303/2001 Z. z. o voľbách do orgánov samosprávnych krajov a o doplnení Občianskeho súdneho poriadku v znení neskorších predpisov

⁵ Zákon č. 46/1999 Z. z. o spôsobe voľby prezidenta Slovenskej republiky, o ľudovom hlasovaní, o jeho odvolaní a o doplnení niektorých ďalších zákonov v znení neskorších predpisov

⁶ Zákon NR SR č. 564/1992 Zb. o spôsobe vykonania referenda v znení neskorších predpisov

⁷ Zákon č. 331/2003 Z. z. o voľbách do Európskeho parlamentu v znení neskorších predpisov

⁸ Zákon č. 263/2008 Z. z. o sčítaní obyvateľov, domov a bytov v roku 2011 a ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 5/2004 Z. z. o službách zamestnanosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov



Pokračujeme v rozvíjaní SMK ŠÚ SR a odovzdávame skúsenosti pri implementácii Vízie EŠS do roku 2020

V roku 2014 pokračovali práce na rozvíjaní SMK ŠÚ SR realizáciou projektu na zavedenie a udržiavanie monitorovania implementácie zásad novely **Kódexu postupov pre európsku štatistiku** (Kódex) s dôrazom na oblasti, ktoré boli diskutované a odporúčané v rámci pilotného peer review zameraného na preskúmanie zavedenia Kódexu v prostredí ŠÚ SR. Pokračovanie integrácie Kódexu do SMK ŠÚ SR naďalej podporuje vytváranie podmienok pre tvorbu štatistických produktov a služieb predstavujúcich hodnotu pre zákazníka, nastavenie interných procesov a nevyhnutného inštitucionálneho prostredia tak, aby umožnili tvorbu tejto hodnoty. Uvedený projekt prispieva k ďalšiemu zvyšovaniu kvality a dôveryhodnosti štatistík produkovaných v ŠÚ SR.

Významným počinom na úrovni európskeho štatistického systému (EŠS) bolo prijatie **Vízie EŠS do roku 2020** v máji 2014. Vízia predstavuje spoločnú stratégiu partnerov EŠS ako odpoveď na globálne výzvy spoločnosti, ako je potreba nových štatistických produktov zachytávajúcich proces globalizácie a geograficky detailnejšie javy, údajová revolúcia, digitálna transformácia, nové zdroje údajov, ale v neposlednom rade aj nevyhnutnosť produkovať kvalitné štatistiky pri neustále klesajúcich finančných a ľudských zdrojoch. Jej implementácia prispieva ku skvalitneniu identifikácie potrieb používateľov štatistík a ďalších zainteresovaných strán, kvalifikovanému využitiu

nových zdrojov údajov, zvýšeniu efektívnosti a robustnosti štatistických procesov, skvalitneniu šírenia štatistických informácií a komunikácie o európskych štatistikách, ako aj k zvýšeniu úrovne systémov zabezpečujúcich kvalitu európskych štatistík všeobecne. ŠÚ SR reagoval na výzvy kľúčovej oblasti zameranej na kvalitu **zapojením sa do úvodnej prípravy implementačného projektu na zavedenie komplexného manažerstva kvality (TQM) v EŠS**, kde využil svoje dlhoročné skúsenosti z budovania integrovaného systému manažerstva kvality ŠÚ SR založeného na štandarde ISO 9001. Podieľanie sa na uvedených prácach je významné aj z toho dôvodu, že ŠÚ SR je jedným z mála národných štatistických inštitúcií, ktoré zaviedli systém manažerstva kvality v komplexnom rozsahu.

Dôležitým počinom ŠÚ SR v roku 2014 bolo schválenie **Stratégie rozvoja ŠÚ SR do roku 2017** (Stratégia 2017) a začatie implementácie jej akčných programov. Stratégia 2017 je zameraná na produkty a služby s charakteristikami požadovanými zákazníkmi na národnej a medzinárodnej úrovni, ako aj na procesy, znalosti a systémy nevyhnutné pre tvorbu týchto produktov a služieb pri optimálnom a zodpovednom využití výrazne limitovaných zdrojov. V oblasti SMK ŠÚ SR sa Stratégia 2017 zameriava, okrem rozvoja SMK ďalšou integráciou Kódexu do systému, aj na štandardizáciu štatistických procesov zohľadnením medziná-

rodne uznávaného všeobecného štatistického pracovného modelu (GSBPM) a väzieb na integrovaný štatistický informačný systém (IŠIS) ŠŮ SR. Významnou súčasťou Stratégie 2017 sú akčné programy zamerané na modernizáciu tvorby štatistik, ako aj ďalšie programy podporujúce šandardizáciu štatistickej produkcie, ktoré sú tiež súčasťou implementácie Vízie EŠS do roku 2020.

Pre potreby manažérskeho riadenia bol využívaný **Informačný systém na sledovanie odpracovaného času** (ISSOČ), ktorého výstupy v kombinácii s údajmi zo mzdového a účtovného systému umožňovali sledovať a následne efektívnejšie alokovať vynaložené náklady na jednotlivé štatistické projekty. Na základe zadaného kľúčového indikátora výkonnosti „produkčné náklady“ bola docielená osobná zodpovednosť manažérov za spotrebované zdroje s cieľom ich efektívnejšieho využívania. Zvyšovanie informovanosti o využívaní zdrojov inštitúcie pre podporu ich optimálnej alokácie je základom pre vytvorenie manažérskeho informačného systému, ktorý umožní automatizovane sledovať náklady na štatistické projekty na mesačnej báze vrátane plánovania nákladov a vyhodnocovania odchýlok v priebehu roka.

Úroveň systému manažérstva kvality ŠŮ SR preskúmali **interné audity**. Zhodu s požiadavkami štandardu ISO 9001:2008 a s požiadavkami ŠŮ SR preverili systémové interné audity, ktoré boli v roku 2014 doplnené o komplementárne metodologické interné audity zamerané najmä na overenie zhody realizácie konkrétnych štatistik s požiadavkami príslušných regulatív. Námety na zlepšenia, ktoré vyplynuli z interných auditov, ako aj z iných zdrojov zlepšení boli zahrnuté do súhrnnej ročnej **Správy o hodnotení systému manažérstva kvality ŠŮ SR**.

Celkovú zhodu implementovaného systému manažérstva kvality s požiadavkami ISO 9001:2008 preskúmal **druhý dozorný audit** v tomto certifikačnom období, ktorý v októbri 2014 vykonal certifikačný orgán Bureau Veritas Slovakia, spol. s.r.o. Pozitívny výsledok auditu opätovne potvrdil schopnosť ŠŮ SR poskytovať štatistické produkty a služby, ktoré aj v tomto náročnom období konzistentne naplňujú požiadavky zákazníkov, príslušných regulatív, ako aj samotného ŠŮ SR. Tým sa vytvára predpoklad pre **vnímanie ŠŮ SR ako dôveryhodnej inštitúcie a jeho produktov a služieb ako dôveryhodných výstupov ŠŮ SR**.



Čo priniesol uplynulý rok v oblasti metodiky

V máji 2014 ŠÚ SR prijal **Koncepciu využívania administratívnych zdrojov údajov** (AZÚ). Na základe prijatej koncepcie vznikol rozhodnutím predsedníčky ŠÚ SR v rámci sekcie všeobecnej metodiky a registrov SR k 1. júlu 2014 nový odbor administratívnych zdrojov údajov, ktorý v spolupráci s vecne príslušnými útvarmi vyhľadáva a sprístupňuje administratívne zdroje údajov pre použitie na štatistické účely. Cieľom práce odboru je v spolupráci s vecne príslušnými útvarmi zabezpečovať analýzu získavaných AZÚ a špecifikovať rozsah a obsah preberaných údajov vrátane štruktúry, formátu a periodicity a u vybraných AZÚ, ktoré majú prierezový charakter, sledovať legislatívu vrátane jej aktualizácie, implementovať

zmeny do spracovávaných súborov a zabezpečovať popis, ukladanie a spracovanie týchto AZÚ v IŠIS-e.

Od januára 2014 prebiehal v gestorstve sekcie všeobecnej metodiky a registrov **riadený proces šandardizácie postupov, nástrojov a metód** od prípravy zberu až po spracovanie údajov.

V rámci prípravy štatistických zisťovaní organizovaných a vykonávaných ŠÚ SR prebiehala v gestorstve odboru **koordinácie štatistických zisťovaní konsolidácia a harmonizácia jednotlivých kategórií metaúdajov**, ako logickej súčasť implementovaného národného projektu Elektronické služby



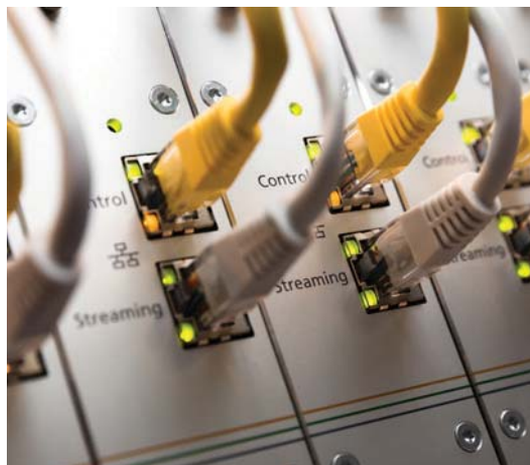
ŠÚ SR. Do nového informačného systému sa v roku 2014 integrovala väčšina štatistických zisťovaní s dôrazom na zdieľanie metaúdajov a štandardizovanie postupov od prípravy zberu až po spracovanie údajov a tvorbu výstupov. Vybrané kategórie metaúdajov (číselníky, klasifikácie, zoznam štatistických zisťovaní, vzory štatistických formulárov, slovník pojmov) sa v priebehu rokov 2013 až 2014 začali šíriť aj prostredníctvom internetu a stali sa významnou podporou pre prezentovanie štatistiky.

V rámci tohto procesu odbor metód štatistických zisťovaní spolupracoval so sekciou podnikových štatistík na **tvorbe výberových súborov a spracovaní údajov z výberových zisťovaní v oblasti podnikových štatistík** a so sekciou sociálnych štatistík a demografie na **tvorbe výberových súborov domácností pre zisťovania v oblasti sociálnych štatistík** a pripravil systém pre výpočet ich váh, od základnej konštrukcie až po ich kalibráciu.

Vytvoril voľne dostupný **kalibračný nástroj s názvom Calif**, ktorý po jeho prezentácii na Európskej konferencii o kvalite v oficiálnej štatistike vo Viedni - Q2014 zaujal viaceré zahraničné úrady. Okrem zisťovaní ŠÚ SR bol nástroj rovnako použitý aj pre kalibráciu váh zisťovania Národnej banky Slovenska o finančnej situácii a spotrebe domácností na Slovensku. Odbor metód štatistických zisťovaní bude ďalej prehlbovať nadviazanú spoluprácu s Rakúskym štatistickým úradom (Statistics Austria) v oblasti kalibrácie váh sociálnych zisťovaní.

Ďalšími prioritami v oblasti metodiky bola **optimalizácia krátkodobého podnikového výkazníctva**, na ktorej sekcia spolupraco-

vala s kolegami z INFOSTAT-u a zavedenie metodologických auditov, pri ktorých sme nadviazali na výsledky sebahodnotení štatistických zisťovaní, ktoré boli zamerané na celý proces zisťovania vrátane posúdenia úrovne ich kvality z pohľadu producenta



V oblasti **ochrany dôverných štatistických údajov** odbor metód štatistických zisťovaní pracoval v roku 2014 na modernizácii procesu poskytovania dôverných štatistických údajov na vedecké účely. Výskumníci, požadujúci prístup k dôverným údajom môžu o ne požiadať jednoduchým a zrozumiteľným spôsobom prostredníctvom formulára, ktorý sa nachádza na internetovej stránke ŠÚ SR. K týmto údajom môžu okrem iného pristupovať aj prostredníctvom zriadeného Safe centra ŠÚ SR. Neoddeliteľnou súčasťou poskytovania dôverných štatistických údajov je aj ich riadna ochrana, aby nemohli byť nikým odhalené ani zneužit. Odbor metód štatistických zisťovaní počas celého roku 2014 pokračoval v koordinácii

aplikácie ochrany, organizoval viaceré školenia zamestnancov, ako v oblasti aplikácie ochrany dôverných štatistických údajov v súboroch mikroúdajov, tak aj v tabuľkách s agregovanými údajmi, ktoré sú štandardnými výstupmi všetkých štatistických zisťovaní. Pripravil jednotný ochránený súbor mikroúdajov zo Sčítania obyvateľov, domov a bytov 2011 na vedecké účely, ktorý môže poslúžiť širokému spektru výskumníkov. Pokračoval v aktívnej účasti v pracovných skupinách Eurostatu v oblasti ochrany dôverných štatistických údajov.



V oblasti **sezónnej analýzy časových radov** sa zamestnanci sekcie všeobecnej metodiky a registrov v rámci harmonizácie postupov a metód v Európskom štatistickom systéme (EŠS) ďalej aktívne zúčastňovali na testovaní nového softvéru JDEMETERA+ a poskytovali metodickú podporu pre zamestnancov úradu pri aplikovaní metód sezónnych úprav na časové rady krátkodobých ukazovateľov vrátane vypracovania príručky a realizácie školenia.

Klasifikácie a registre

Rozvoj **štatistických klasifikácií a číselníkov** pokračoval v roku 2014 v súlade s právne záväznými aktmi Európskej únie, medzinárodnými normami a medzinárodnými štandardami.

Pre potreby štátnej štatistiky bola vyhláškou Štatistického úradu SR č. 257/2014 Z. z. vydaná štatistická klasifikácia výdavkov verejnej správy (SK COFOG). Hlavným dôvodom vydania novej vyhlášky bolo zosúladenie klasifikácie s európskym štandardom COFOG podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 549/2013 z 21. mája 2013 o európskom systéme národných a regionálnych účtov v Európskej únii, a tým aj zvýšenie kvality údajov povinne zasielaných Európskej komisii v zmysle nariadenia EP a Rady (EÚ) č. 473/2013 o spoločných ustanoveniach o monitorovaní a posudzovaní návrhov rozpočtových plánov a zabezpečení nápravy nadmerného deficitu členských štátov v eurozóne. Pre používateľov klasifikácie bola vypracovaná podrobná metodika a vysvetlivky, ako aj zriadený help-desk s cieľom efektívne a rýchlo pomôcť pri riešení bezprostredných problémov spojených s aplikáciou klasifikácie.

Na národnej úrovni bola do štatistického informačného systému implementovaná modifikovaná klasifikácia produktov podľa činností (CPA), vydaná nariadením Komisie (EÚ) č. 1209/2014 z 29. októbra 2014, ktorým sa mení nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 451/2008, ktorým sa zavádza nová štatistická klasifikácia produktov podľa činností (CPA) a ktorým sa zrušuje nariadenie Rady (EHS) č. 3696/93.

Významná pozornosť bola tiež venovaná správnej implementácii klasifikácie európskeho systému národných účtov ESA 2010 do štatistického registra organizácií.

V oblasti **štatistických registrov** boli ďalšie činnosti zamerané hlavne na rozvoj a skvalitňovanie štatistického registra organizácií a registra skupín podnikov. K administratívnym zdrojom, ktoré výrazne napomáhali dosiahnutiu tohto cieľa pribudol v roku 2014 informačný systém Ministerstva financií SR, z ktorého boli pre účely štatistických registrov využité hlavne údaje z účtovných závierok a z výročných správ podnikateľských subjektov.

V spolupráci s Eurostatom pokračovali práce na rozvoji registra nadnárodných skupín podnikov, ktorý Eurostat spravuje v systéme EuroGroups Register (EGR). Výsledkom tejto spolupráce je konečná populácia EGR 2012, ktorá bola ukončená a Eurostatom sprístupnená na štatistické účely v prvých mesiacoch roka 2014.

V rámci účasti na projekte Zvýšenie kvality národných registrov a testovanie profilácie podnikov začala aktívna príprava zameraná na riešenie organizačných a vecných aspektov zabezpečovania špecifikácie štatistickej jednotky typu (nadnárodný) podnik podľa

novej navrhovanej metodiky pripravovanej v rámci európskeho nariadenia o podnikovej a obchodnej štatistike FRIBS. Projektové práce boli naplánované na 18 mesiacov s termínom ukončenia v decembri 2015.

Pre potreby monitorovania aktivít zahrnutých do **stratégie EÚ 2020** boli spracované a Európskej komisii odoslané indikátory o rýchlo rastúcich inovatívnych podnikoch v SR za rok 2013, ako aj štvrťročné indikátory o konkurenciach a reštrukturalizáciách podnikov za referenčné obdobie júl 2013 až jún 2014.

V oblasti registrov patrili v roku 2014 ku kľúčovým aktivitám činnosti na projekte Register právnických osôb a podnikateľov (RPO), ktorý je jedným zo základných registrov informačného systému verejnej správy. Pri realizácii projektu riešeného pod vedením ŠÚ SR boli plne využité praktické skúsenosti a poznatky nadobudnuté pri tvorbe a rozvoji štatistického registra organizácií, ktorého neoddeliteľnou súčasťou sú aj právnické osoby a podnikatelia. K ďalším kompetenciám, ktoré boli pri riešení projektu RPO uplatnené, patrí určovanie hodnôt vybraných údajov RPO (HL SKNACE, ESA 2010), v prípade ktorých bude štatistický register organizácií registrom referenčným. Ukončenie projektu RPO je naplánované na koniec roka 2015.



Tvorba nákladovo optimálnej údajovej základne v NŠS a EŠS

Národný štatistický systém (NŠS) a jeho fungovanie vymedzuje s účinnosťou od 1. januára 2015 zákon o štátnej štatistike č. 540/2001 Z. z. v znení neskorších predpisov. NŠS tvoria ŠÚ SR, ministerstvá a ostatné ústredné orgány štátnej správy, ktoré vykonávajú Európsky štatistický program alebo Program štátnych štatistických zisťovaní. Tieto dokumenty sa prijímajú na určité časové obdobia, čo znamená, že na plnení ich úloh sa okrem ŠÚ SR môžu podieľať vždy čiastočne iné ministerstvá a ostatné ústredné orgány štátnej správy. Preto sa ŠÚ SR zákonom uložilo, aby viedol a na svojom webovom sídle zverejňoval zoznam orgánov tvoriacich NŠS.

Zoznam orgánov tvoriacich národný štatistický systém bol k 31. 12. 2014 nasledovný:

- Štatistický úrad SR,
- Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR,
- Ministerstvo kultúry SR,
- Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR,
- Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny SR,
- Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR,
- Ministerstvo vnútra SR,
- Ministerstvo zdravotníctva SR,
- Ministerstvo životného prostredia SR,
- Úrad vlády SR,

- Správa štátnych hmotných rezerv SR,
- Úrad pre reguláciu elektronických komunikácií a poštových služieb,
- Inštitút informatiky a štatistiky (INFOSTAT).

V **Európskom štatistickom programe** (EŠP) sa uvádzajú metódy, hlavné oblasti a ciele činností predpokladaných na stanovené obdobie a zhrnutie štatistických požiadaviek z hľadiska politických potrieb Európskej únie. Európsku štatistiku rozvíja, tvorí a šíri **Európsky štatistický systém** (EŠS). EŠS predstavuje partnerstvo medzi štatistickým orgánom Európskej únie (EÚ), ktorým je Eurostat, národnými štatistickými inštitúciami a ďalšími vnútroštátnymi orgánmi, ktoré sú zodpovedné v každom členskom štáte za rozvoj, tvorbu a šírenie európskej štatistiky. Zoznam týchto inštitúcií vedie a zverejňuje Eurostat. Za Slovenskú republiku sú v ňom uvedené:

- Štatistický úrad SR na pozícii národnej štatistickej inštitúcie

a ostatné vnútroštátne orgány:

- Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR,
- Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR,
- Ministerstvo vnútra SR,
- Ministerstvo životného prostredia SR,
- Správa štátnych hmotných rezerv SR,
- Inštitút informatiky a štatistiky (INFOSTAT).

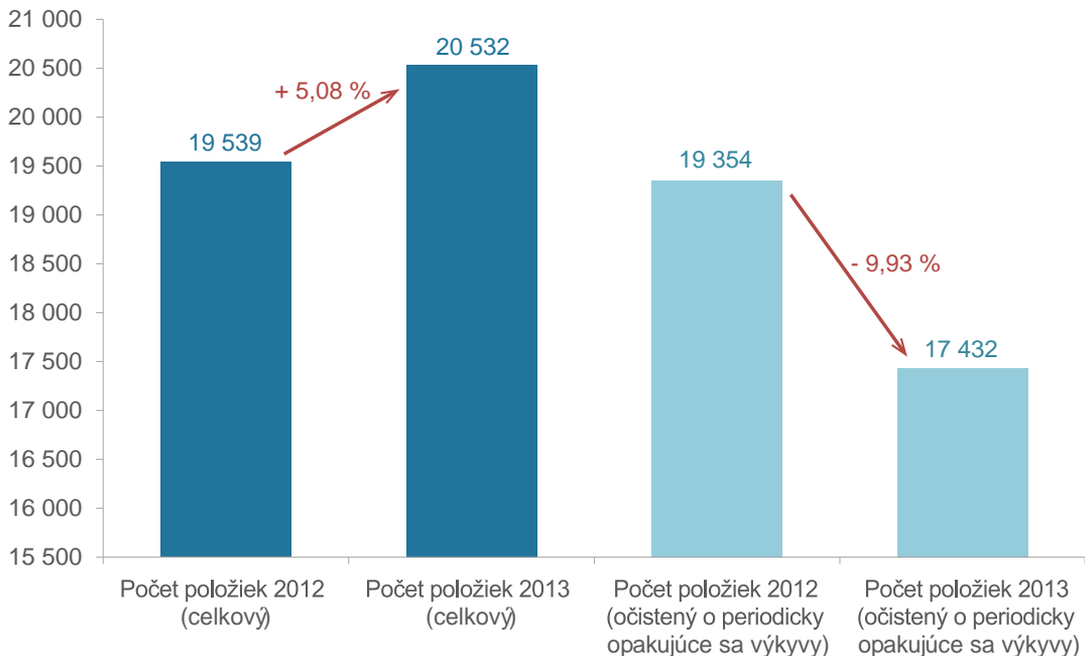
Základným dokumentom upravujúcim činnosti, týkajúce sa štatistických zisťovaní v NŠS je **Program štátnych štatistických zisťovaní (PŠŠZ)**. Tento program vytvára predpoklady pre tvorbu nákladovo optimálnej údajovej základne, nakoľko návrhy štatistických formulárov zaradených do PŠŠZ sú každoročne posudzované všetkými zainteresovanými stranami. Prihliada sa na dodržiavanie zásad zákona o štátnej štatistike, aby sa vykonávali dôležité a potrebné zisťovania, aby zisťovania boli hospodárne, bez duplicity, na kvalitnej a porovnateľnej úrovni. V tejto súvislosti sa aj v roku 2013 v rámci vnútorného a medzi-rezortného pripomienkového konania štát-

ných štatistických zisťovaní plánovaných na rok 2014 identifikovali a prerokovali:

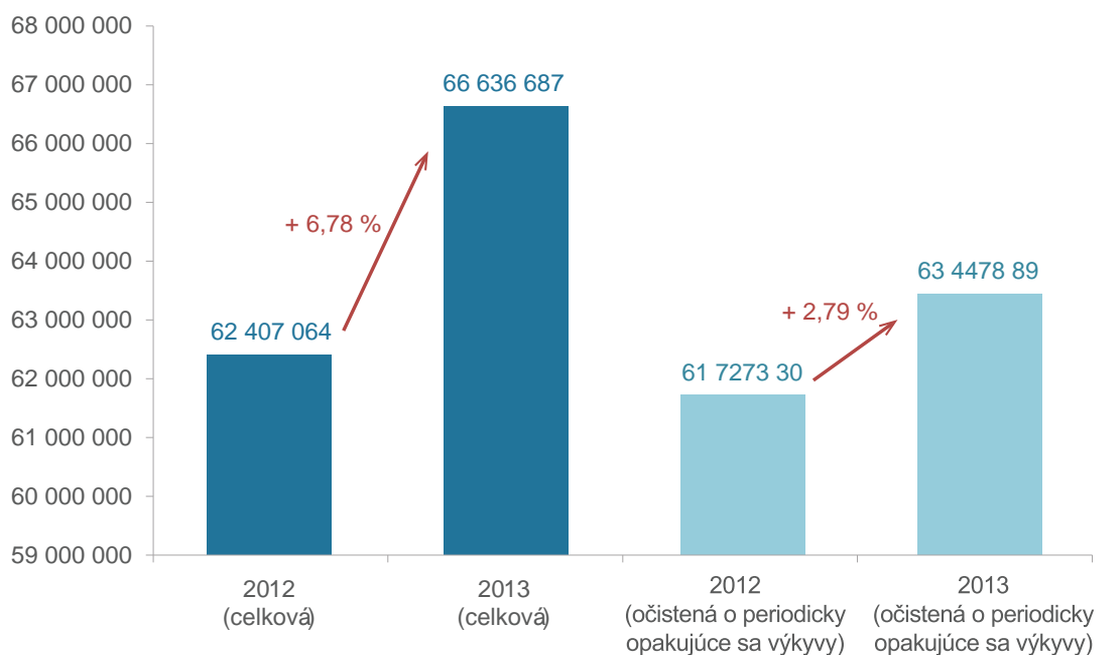
- zisťovania, ktoré sa majú zrušiť, redukovať alebo zjednodušiť,
- vznikajúce nové potreby s dôrazom na prioritné zabezpečenie údajov pre potreby tvorby európskej štatistiky,
- zisťovania, ktoré je možné celkom alebo čiastočne nahradiť údajmi z administratívnych zdrojov.

Výsledkom preskúmania bolo, že v roku 2014 bolo zrušené zisťovanie údajov prostredníctvom formulára Org 3-99 - Dotazník na re-

Počet položiek vo formulároch



Ročná položková zaťaženosť (PZ)



gistráciu organizácie. Potrebne informácie na aktualizáciu registra organizácií sa nahradia informáciami z administratívnych zdrojov. V súlade s požiadavkami EŠS boli rozšírené zisťovania CR 1-12 - Mesačný výkaz o činnosti ubytovacieho zariadenia a Ryb 1-01 - Ročný výkaz o výlove rýb o požadované premenné.

V roku 2014 ŠÚ SR v súčinnosti s ministerstvami a ostatnými ústrednými orgánmi štátnej správy zostavil a vyhláškou vydal Program štátnych štatistických zisťovaní na nové trojročné obdobie - na roky 2015 až 2017. Programom sú v súčasnosti pokryté požiadavky na získavanie údajov zo všetkých zdrojov, ktoré sú potrebné na zostavenie národných a európskych štatistík.

Pri tvorbe nákladovo optimálnej údajovej základne sa okrem vyššie uvedených kritérií zohľadňuje aj kritérium záťaže. Záťaž respondentov má byť primeraná potrebám používateľov štatistických produktov a nemá byť pre respondentov nadmerná. Strategickou prioritou ŠÚ SR do roku 2012 preto bolo znižovanie záťaže respondentov, tak z pohľadu respondenta, ako aj z pohľadu producenta, t. j. ŠÚ SR. Meranie záťaže je od roku 2008 založené na získavaní údajov o čase potrebnom na vyplnenie štatistického formulára a na vyhodnocovaní položkovej zaťaženosť (počet položiek jednotlivých formulárov sa vynásobí periodicitou zisťovaní a počtom spravodajských jednotiek).

Cieľ, znížiť položkovú zaťaženosť do roku 2012 o 25 % oproti stavu z roku 2008, sa podarilo splniť. V porovnaní s rokom 2008 sa zaznamenal pokles o 35,17 %. V novej stratégii do roku 2017 je cieľom dosiahnuť nerastúci trend záťaže. V porovnaní s rokom 2008 sa v roku 2012 dosiahlo zníženie počtu položiek vo formulároch o viac ako 25 % (25,67 %). Celková položková zaťaženosť meraná medzi rokmi 2012 a 2013 vzrástla o 6,78 % a počet položiek vo formulároch o 5,08 %. Oba tieto javy boli spôsobené predovšetkým zaradením modulov s trojročnou periodicitou do zisťovania Roč 1-01 - Ročný výkaz produkčných

odvetví. Po očistení zaťaženosť o periodicky opakujúce sa výkyvy bol nárast miernejší (2,79 %) a počet položiek poklesol o 9,93 %.

Pri vyhodnocovaní údajov o časovej záťaži sme sa sústredili na respondentov, ktorými sú podniky a podnikatelia a na verejnú správu. V roku 2013 došlo oproti roku 2012 pri 50 štatistických formulároch k poklesu priemerného času vyplnenia formulára, pri 33 štatistických formulároch došlo k rastu priemerného času, pri 6 štatistických formulároch sa priemerný čas nezmenil.



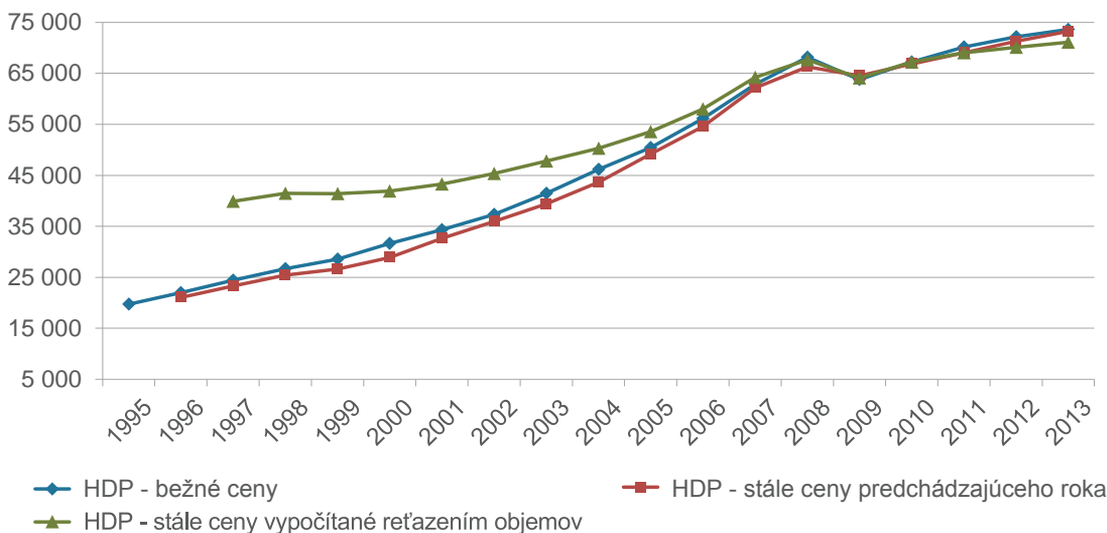
Makroekonomické štatistiky

Národné účty tvoria kompatibilný účtovný rámec pre systematický a detailný popis ekonomiky ako celku i jednotlivých sektorov a subsektorov, kde sa zachytávajú všetky stupne ekonomického procesu (produkcia, tvorba a rozdelenie dôchodkov, ich použitie, akumulácia a finančné transakcie). Sú zostavené podľa metodiky ESA 2010 - Európsky systém národných a regionálnych účtov 2010

(European System of National and Regional Accounts 2010). Rozvoj systému národných účtov je v súlade s novými nariadeniami a smernicami Európskej únie jedným z hlavných cieľov v oblasti makroekonomických štatistík. Štatistika zahraničného obchodu poskytuje dôležité vstupné údaje pre konštrukciu kľúčových makroekonomických agregátov.

Aktuálne ročné údaje vývoja HDP v časovom rade 1995 – 2013

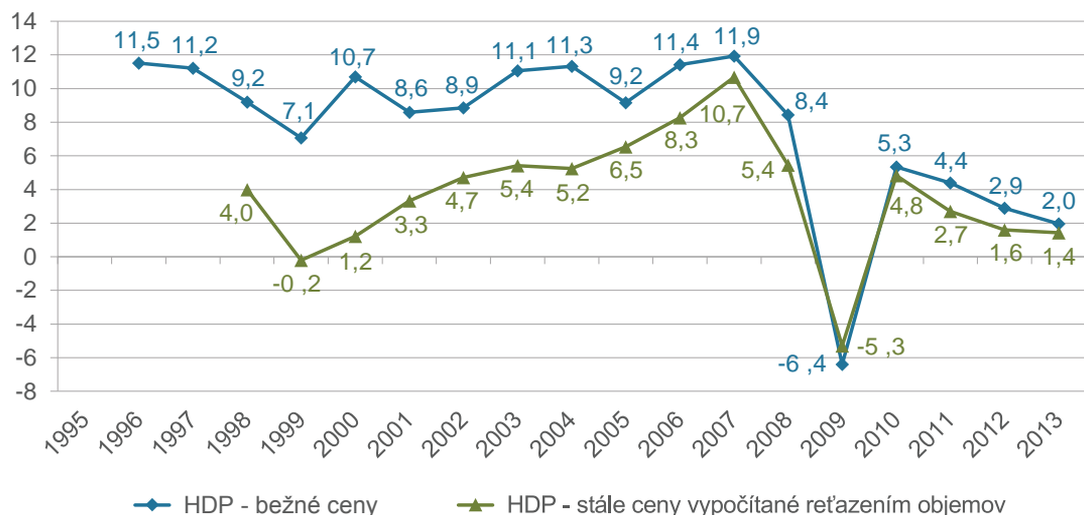
HDP v mil. Eur



Poznámka:

- metodika ESA 2010
- stále ceny vypočítané reťazením objemov s použitím referenčného roka 2010

Prírastky medziročného vývoja HDP v %



Poznámka:

- metodika ESA 2010
- ROMR - rovnaké obdobie minulého roka
- stále ceny vypočítané reťazením objemov s použitím referenčného roka 2010

Práce v oblasti systému národných účtov v roku 2014

Na základe informácií zo štatistického výkazníctva, administratívnych zdrojov dát, ako aj doplnujúcich informácií boli zostavené ročné sektorové účty za rok 2013, regionálne dáta za rok 2012 a 2013 a tabuľky dodávok a použitia (TDP) a symetrických input-output tabuliek (SIOT) za rok 2011 v celom rozsahu transmisijného programu v zmysle požiadaviek Eurostatu. Štandardná jesenná revízia údajov za roky 2012 a 2011 bola vykonaná a zverejnená v súlade s politikou revízií zverejnenou na stránke ŠÚ SR. Okrem štandardnej revízie bola vykonaná

aj mimoriadna revízia údajov v celom časovom rade počnúc rokom 1995 z dôvodu implementácie novej metodiky ESA 2010. Termíny na zaslanie údajov národných účtov do Eurostatu boli dodržané v zmysle Transmisijného programu ESA 2010.

V termíne 45 dní po ukončení referenčného štvrťroka boli pravidelne poskytované dáta za rýchly odhad HDP a zamestnanosti. Štvrťročné údaje národných účtov boli zostavované v plnom rozsahu Transmisijného programu ESA 2010 a pravidelne zverejňované do 65 dní po ukončení referenčného štvrťroka. Dáta zo štvrťročných národných účtov sa sezónne očisťovali v zmysle nariadení a smerníc Európskej únie.

V rámci jarnej a jesennej notifikácie EDP boli v riadnych termínoch zaslané dáta v notificačných tabuľkách vrátane dotazníka k EDP a ďalších požadovaných informácií štandardne poskytovaných do Eurostatu.

Pre prípravu rozpočtu EÚ sa požadujú od členských krajín údaje o hrubom národnom dôchodku a tiež údaje o DPH. Sekcia makroekonomických štatistík štandardne ako každý rok pripravila pre Ministerstvo financií SR podklad vo forme odhadu hrubého národného dôchodku a tiež údaje o kompenzáciách za malé od DPH oslobodené firmy a údaje o váženej priemernej sadzbe DPH. Zároveň



bol prostredníctvom Stálej misie v Bruseli zaslaný do Eurostatu dotazník obsahujúci údaje o prechode z HDP na HND. Povinnou súčasťou dotazníka k HND je správa o kvalite, v ktorej sú popísané všetky zmeny a doplnenia metodických postupov pri zostavovaní HDP/HND vrátane vyčíslenia metodických zmien z dôvodu implementácie novej metódy ESA 2010. Taktiež boli v zmysle požiadavky Komisie zaslané do Eurostatu riešenia prierezových aj konkrétnych výhrad Eurostatu, ktoré boli voči Slovenskej republike vzne-

sené v januári 2012 na základe výsledkov dvoch misií Eurostatu k problematike Zdrojov a metód zostavenia hrubého národného dôchodku (GNI Inventory-SK) a následnej komparácie výsledkov misií za všetky krajiny EÚ.

V druhom štvrťroku 2014 uskutočnil Eurostat na Slovensku kontrolnú misiu k tretiemu vlastnému zdroju rozpočtu EÚ - výkazom DPH, pre ktoré ŠÚ SR pripravil podklad vo forme údajov o kompenzáciách za malé od DPH oslobodené firmy a údajov o váženej priemernej sadzbe DPH.

Okrem úloh, ktoré sa priamo viažu k rutínnym prácam podľa jednotlivých štatistických tém pracovníci na úseku národných účtov ukončili práce na úlohách súvisiacich s projektom GP 02 - 11 Technické a metodické zdokonalenie národných účtov, kde v troch pracovných balíkoch venovali svoje úsilie skvalitneniu štvrťročných národných účtov a TDP tabuliek, skráteniu termínu zostavenia regionálnych účtov o jeden rok a príprave na požiadavky ESA 2010 v kontexte tabuľky transmisijného programu ohľadom penzijných schém. Taktiež boli ukončené práce na ďalšom projekte GP 03-12 Zdokonalenie kvality národných účtov, ktorého primárnym cieľom bolo detailne po jednotlivých transakciách popísať zdroje a metódy zostavenia ročných sektorových účtov. V rámci spolupráce s odborom cenových štatistík pracovníci tiež participovali na úlohách súvisiacich s grantovým projektom GP 02-12 Poskytovanie základných informácií o parite kúpnej sily.

Priamo, formou konzultácií a čiastkových prepočtov, sme sa tiež spolupodieľali na príprave podkladov pre riešenie výskumných úloh zadaných INFOSTAT-u.

V priebehu roka 2014 sa uskutočnilo niekoľko pracovných stretnutí s kolegami z Českého štatistického úradu (ČSÚ). Predmetom rokovania bola výmena skúseností z oblasti implementácie novej metodiky ESA 2010, metodiky odhadu zahraničného obchodu vrátane praktických skúseností s jej používaním v národných účtoch ČSÚ, diskusia k problematike aktualizácie daní (spotrebných a DPH).

Okrem plánovaných úloh sa pracovníci na úseku národných účtov v rámci svojich možností zapájali do riešenia aktuálnych problémov v rámci medzirezortných pracovných skupín.

Nemalá časť práce bola venovaná vyplňaniu rôznych dotazníkov pre medzinárodné organizácie (CMFB, Eurostat, ILO, OECD, UNECE, iné) a tiež príprave podkladových materiálov pre ekonomické analýzy ministerstiev a štátnych inštitúcií (IFP, MF SR, NBS, MH SR, iné).

Práce v oblasti štatistiky zahraničného obchodu v roku 2014

V roku 2014 zverejšňoval odbor štatistiky zahraničného obchodu mesačne, podľa stanovených termínov, nové a aktualizované údaje o importe a exporte tovarov a údaje o cenových indexoch v zahraničnom obchode.

V rámci projektu SIMSTAT bol ukončený medzinárodný grant na prípravu pilotného testovania výmeny mikrodát medzi členskými štátmi EÚ, na ktorom sme spolupracovali a následne sme sa zapojili aj do ďalšieho grantu, počas ktorého sa má v roku 2015 uskutočniť samotná testovacia výmena mikrodát. Okrem týchto významných aktivít sme výrazne spolupracovali na technickom zabezpečení domáceho IT prostredia pre testovaciu výmenu.



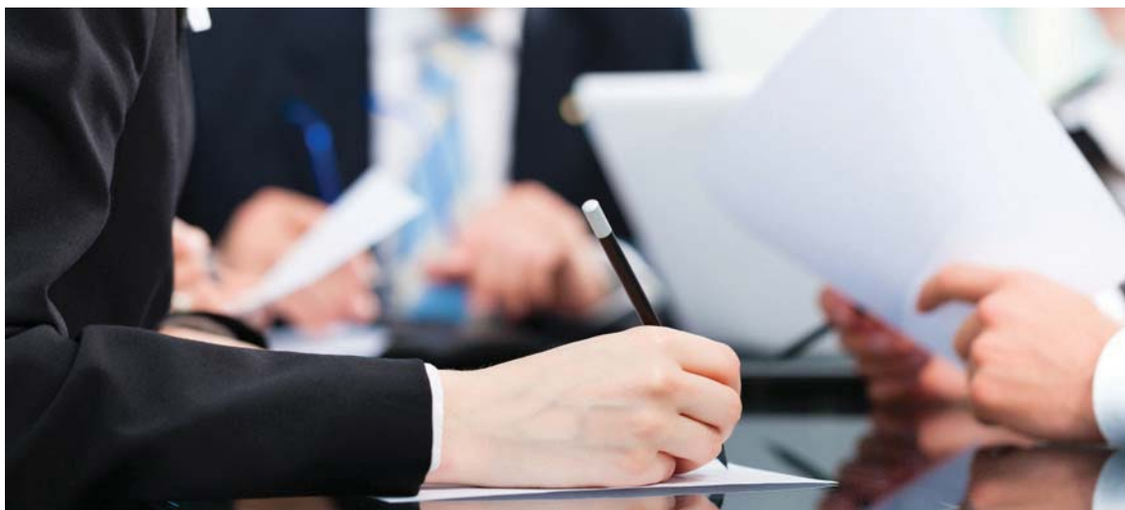
V závere roka rozbehol Eurostat za účasti členských štátov projekt s názvom Redizajn INTRASTAT-u, ktorý má za úlohu vyhodnotiť rôzne možnosti zjednodušenia INTRASTAT-u a zníženia administratívnej záťaže spravodajských jednotiek. Odbor štatistiky zahraničného obchodu sa zúčastňoval na počiatočných diskusiách, samotné hodnotenie alternatív je plánované na rok 2015.

V súlade s platnou legislatívou boli aktualizované číselníky a príručka pre spravodajské jednotky. Okrem toho boli v priebehu roka pre spravodajské jednotky zabezpečené 3 štandardné semináre, na ktorých sa zúčastnilo 45 záujemcov. Semináre poskytli okrem základných informácií o systéme INTRASTAT-SK aj prehľad o najnovších zmenách a priniesli odpovede na špecifické otázky zúčastnených. Uskutočnili sa stretnutia so spravodajskými jednotkami, ktoré mali problémy s kvalitou a včasnosťou za-

sielaných údajov a v rámci help-desku boli prostredníctvom telefonátov a elektronickej pošty nepretržite poskytované individuálne konzultácie.

Spracovanie údajov v roku 2014 prebiehalo už v kompetencii krajského pracoviska v Trnave. V prvých mesiacoch roka sa ešte doladzovali niektoré záležitosti týkajúce sa prechodu týchto kompetencií a pracovníci ústredia v oblasti štatistiky zahraničného obchodu systematicky odovzdávali potrebné skúsenosti svojim kolegom na krajskom pracovisku.

Na záver je potrebné spomenúť ešte poskytovanie informácií a údajov na požiadanie, či už priamo zákazníkom, rezortom a pod. alebo cez informačný servis, ktoré pracovníci sekcie makroekonomických štatistík zabezpečovali s maximálnym nasadením a snahou vyjsť v ústrety požiadavkám zákazníka.

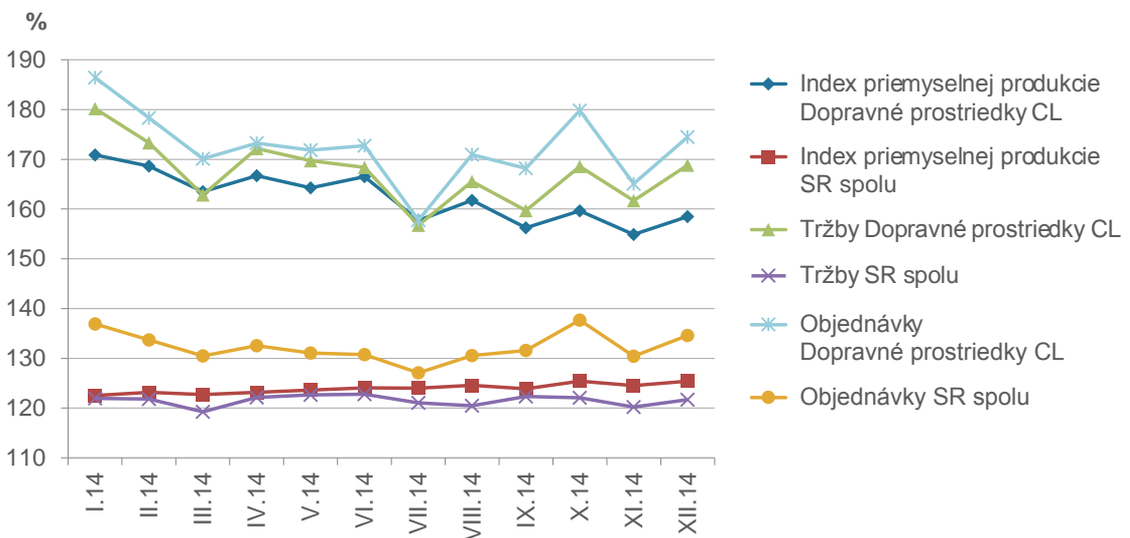


Podnikové štatistiky

Prioritnou úlohou v **podnikových krátkodobých štatistikách** bolo včasné zabezpečenie prenosu krátkodobých údajov podľa dohodnutého harmonogramu prenosov prostredníctvom eDAMIS-u. Ukončil sa proces validácie dotazníkov s metadátami v novej štruktúre NRME a ich transformácia do prostredia ESS Metadata Handler v požadovaných termínoch. V celkovom hodnotení kompatibility s nariadením o krátkodobej štatistike je ŠÚ SR zaradený do prvej kategórie členských krajín s najlepším stupňom kompatibility. V roku 2014 začali práce na príprave výpočtu indexu produkcie služieb v rámci grantového projektu Eurostatu.

V oblasti ročnej **štruktúrálnej štatistiky** boli zostavené a v požadovanom termíne odoslané súbory definitívnych ukazovateľov za rok 2012 za nefinančný a finančný sektor. Aj v tejto oblasti bol ŠÚ SR zaradený do prvej kategórie členských krajín s najlepším stupňom kompatibility s nariadením o štruktúrálnej štatistike. Zostavili sa a odoslali súbory údajov za rok 2012 za **vnútorné a vonkajšie zahraničné afilácie**. Vo všetkých požadovaných oblastiach sa vypracovali štruktúrované správy o kvalite dát za rok 2011. Správa o kvalite za oblasť vnútorných zahraničných afiliácií bola prvýkrát vypracovaná v prostredí European Statistical System Metadata Handler (ESS Metadata Handler).

Vývoj priemyslu SR a odvetvia výroby dopravných prostriedkov



V štatistike **priemyslu** boli práce zamerané na aktualizáciu zoznamu výrobkov PROD-SLOV, ktorý bude platný od začiatku roka 2015. Vzhľadom na skutočnosť, že v jednotlivých činnostiach priemyslu sa vytvára rozhodujúca časť hrubého domáceho produktu, bol značný objem prác v tejto oblasti štatistiky zameraný na realizáciu analýz údajov z krátkodobých a dlhodobých štatistických zisťovaní a analytické práce zamerané na hodnotenie vývoja ťažiskových ukazovateľov vo vzájomných súvislostiach. Pokračovalo sa v plnení záväzkov vyplývajúcich z medzinárodných nariadení a zabezpečení neštandardných požiadaviek zadaných medzinárodnými a národnými subjektmi z podnikateľského prostredia, oblasti výskumu, ale aj z akademickej sféry.

Na úseku štatistiky **poľnohospodárstva** bolo ťažisko prác zameraných na prípravu, zabezpečenie zberu a spracovanie údajov Štrukturálneho zisťovania fariem 2013. Zisťovaním boli oslovené dve základné skupiny spravodajských jednotiek – podnikateľské subjekty s jednoznačnou identifikáciou, ktoré vykonávajú poľnohospodársku činnosť podľa Štatistickej klasifikácie ekonomických



činností ako hlavnú alebo vedľajšiu a domácnosti s poľnohospodárskou činnosťou, bez jednoznačnej identifikácie. Údaje v požadovanej štruktúre a národná metodická správa boli odoslané Eurostatu v decembri 2014. Uvedené zisťovanie sa realizovalo v súlade s nariadením Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1166/2008 z 19. novembra 2008 o štrukturálnych zisťovaniach fariem a zisťovaní metód poľnohospodárskej výroby. Cieľom zisťovania bolo zabezpečiť informácie o slovenskom poľnohospodárstve, štruktúre poľnohospodárskych podnikov, nielen z hľadiska produkčného, ale aj personálneho, ktoré sú kompatibilné s požiadavkami EÚ. Ďalšie práce boli zamerané na zostavenie a zverejnenie odhadu úrody vybraných plodín. Pokračovala aktívna spolupráca s Národným poľnohospodárskym a potravinárskym centrom – Výskumným ústavom ekonomiky poľnohospodárstva a potravinárstva na zabezpečení a spracovaní štatistických údajov a informácií pre zostavenie Ekonomického poľnohospodárskeho účtu SR, ktorý je satelitným účtom Národných účtov. Definitívne výsledky Ekonomického poľnohospodárskeho účtu SR za rok 2013 boli zverejnené v septembri 2014. Tak, ako aj v predchádzajúcich rokoch pokračoval záujem zákazníkov o produkty z oblasti štatistiky poľnohospodárstva, nakoľko ide o informácie mimoriadne žiadane a zaujímavé nielen pre podnikateľskú sféru, ale aj pre vedecké účely.

V odvetvových štatistikách **stavebníctva, obchodu a služieb** sa venovala pozornosť zabezpečovaniu údajovej základne pre publikačný systém ŠÚ SR a medzinárodné organizácie. Pravidelne mesačne sa publikovali výsledky spracovaní mesačných zisťovaní na Portáli ŠÚ SR podľa kalendára prvého zverejnenia

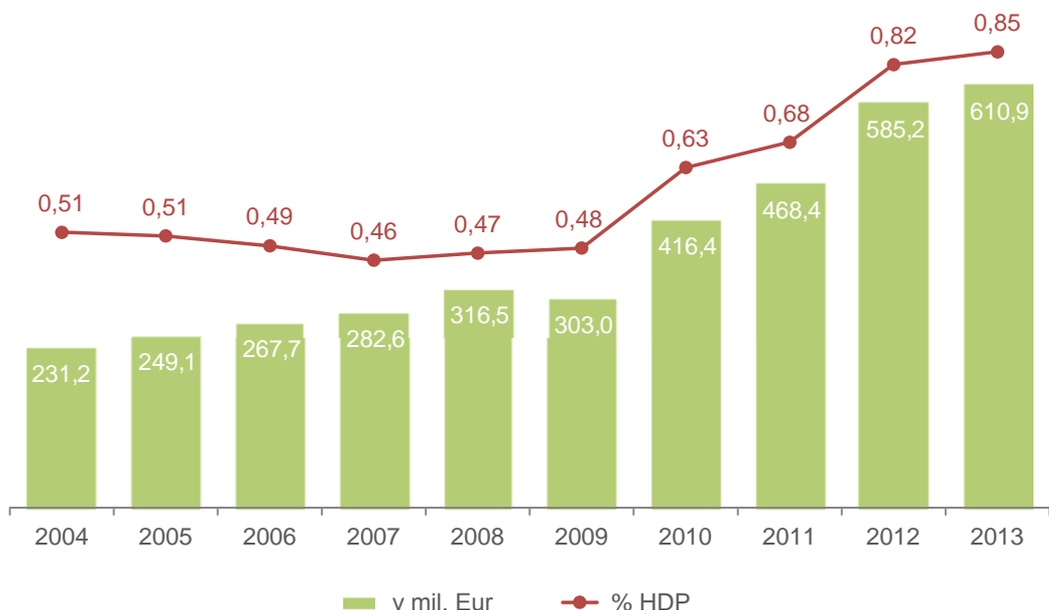
údajov. Pozornosť sa venovala metodickému vymedzeniu ukazovateľov na vstupe a zvyšovaniu kvality výstupov, pravidelnými konzultáciami s pracovníkmi regionálnych pracovísk ŠÚ SR a so zástupcami spravodajských jednotiek. V štatistike poskytujúcej informácie za oblasť **bytovej výstavby** bolo ťažisko prác zamerané na skvalitňovanie údajovej základne a výstupov o začatých a dokončených bytoch, ako aj za oblasť rozostavanosti.

V oblasti štatistiky **dopravy, informácií, komunikácie a informačnej spoločnosti** pokračovali práce na realizácii všetkých zisťovaní v zmysle nariadení EÚ. Zvýšená pozornosť bola venovaná pripravovaným revidovaným nariadeniam v oblasti železničnej a vnútrozemskej vodnej dopravy. Zo všetkých zisťovaní sa realizovali prenosy údajov

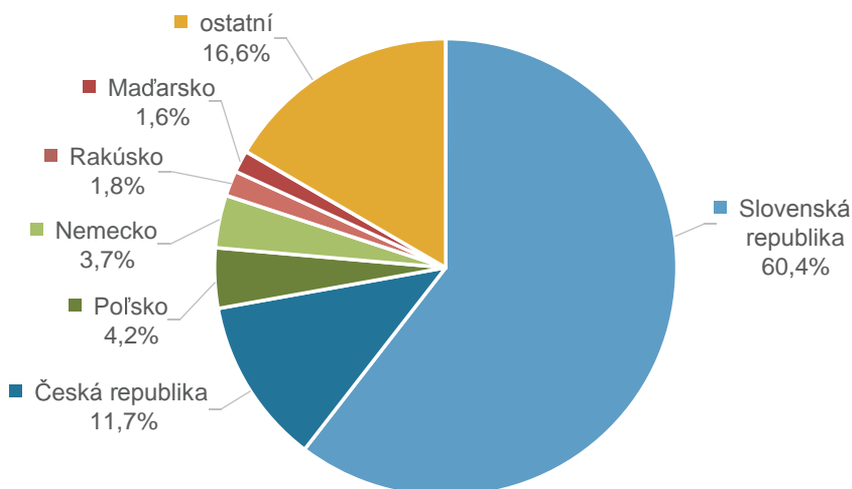
do databáz Eurostatu, UNECE, International Transport Forum, Dunajskej komisie, International Road Federation, Svetovej banky, EUROSTAT-REGIO a do spoločného informačného systému EUROSTAT-UNECE-ITE. Znovu sme sa zapojili za oblasť štatistiky informačnej spoločnosti do spoločného zisťovania krajín EÚ organizovaného Eurostatom o informačných a komunikačných technológiách v podnikoch. Súbor údajov, analytická správa a správa o kvalite boli zaslané do Eurostatu v súlade so zadanými požiadavkami.

V oblasti štatistiky **vedy, techniky a inovácií** boli aktivity zamerané na realizáciu spracovania výsledkov zo zisťovania o inováciách, ktoré je spoločným zisťovaním krajín EÚ, na zabezpečenie požadovaných výstupov do da-

Celkové výdavky na výskum a vývoj



Štruktúra návštevníkov v bytovacích zariadeniach SR za rok 2014



tabázy Eurostatu a na vypracovanie správy o kvalite v novom elektronickom nástroji European Statistical System Metadata Handler. V spolupráci s medzinárodnými inštitúciami sme pokračovali v prácach na revízii Frascati manuálu v oblasti metodiky, ako aj na zvýšení kvality a porovnateľnosti štatistík. Na konferencii Fórum inžinierov a technikov Slovenska sme pre kľúčovú skupinu používateľov prezentovali štatistické produkty z oblasti štatistiky vedy, techniky a inovácií a výsledky hlavných ukazovateľov za uplynulých 10 rokov vrátane medzinárodných porovnaní.

V štatistike **energetiky** bolo ťažisko prác zamerané na realizáciu zisťovaní v súlade s požiadavkami nariadení EÚ a na prenos údajov do databáz Eurostatu, Medzinárodnej energetickej agentúry a Štatistickej divízie OSN.

V oblasti štatistiky **životného prostredia** začali prípravy na implementáciu nového nariadenia (EÚ) č. 538/2014, ktorým sa mení a dopĺňa nariadenie (EÚ) č. 691/2011 o európskych environmentálnych ekonomických účtoch o tri nové moduly – účet výdavkov na ochranu životného prostredia, účet sektora environmentálnych tovarov a služieb a účet fyzických tokov energie. V rámci grantového projektu financovaného Eurostatom sa zrealizovalo pilotné zostavenie modulu pre účet výdavkov na ochranu životného prostredia za roky 2008 - 2011. Ďalší okruh prác bol zameraný na splnenie všetkých nahlasovacích povinností vyplývajúcich z nariadení EÚ v oblasti štatistiky životného prostredia (nariadenie (ES) č. 2150/2002 Európskeho parlamentu a Rady o štatistike o odpadoch, nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ)

č. 691/2011 o európskych environmentálnych ekonomických účtoch, nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1185/2009 o štatistike pesticídov) vrátane vypracovania správ o kvalite údajov.

V štatistike **cestovného ruchu** pokračoval proces implementácie novej organizácie zberu údajov o domácom cestovnom ruchu v rámci Výberového zisťovania pracovných síl zameraný na postupné zlepšovanie obsahu dotazníka a spôsobu dopytovania sa u respondentov. Finalizovali sa práce na doplnení časových radov tabuliek satelitného účtu cestovného ruchu za roky 2011 a 2012.

Cenová štatistika pokračovala v mesačnom zisťovaní spotrebiteľských cien realizovanom v rámci projektu zblížovania metodiky zisťovania spotrebiteľských cien pre potreby výpočtu HICP a pre potreby Európskeho porovnávacieho programu. V zisťovaní spotrebiteľských cien boli práce zamerané na vytvorenie podmienok pre elektronický zber dát využitím tabletov. Realizované boli taktiež práce spojené s prípravou metodiky

pre výpočet ukazovateľov popisujúcich vývoj cien potravinárskych výrobkov podľa vopred identifikovaných potravinových reťazcov.

V uplynulom kalendárnom roku sekcia podnikových štatistík venovala časť kapacity aj odbornému vzdelávaniu v oblasti osvojenia si znalostí o novom nástroji pre sezónnu analýzu a rozširovaní odborných znalostí z oblasti matematicko-štatistických metód.

V **konjunkturálnych podnikových a spotrebiteľských prieskumoch** boli realizované práce zamerané na získavanie údajovej základne pre výpočet odvetvových kompozitných indikátorov dôvery v priemysle, stavebníctve, maloobchode, službách a za spotrebiteľov, ako aj pre konštrukciu syntetického kompozitného indikátora ekonomického sentimentu, ktoré charakterizujú očakávaný krátkodobý vývoj ekonomického prostredia v príslušnej oblasti a sú na národnej i medzinárodnej úrovni využívané na realizáciu prognóz budúceho vývoja základných ekonomických veličín vrátane HDP. Zvýšená pozornosť sa v priebehu uplynulého roka venovala kvalite výstupných informácií, ktoré boli v mesačnej periodicite, požadovanej štruktúre a termínoch odosielané na Európsku komisiu podľa schváleného harmonogramu a publikované na Portáli ŠÚ SR v zmysle kalendára prvého zverejnenia. Konjunkturálne podnikové a spotrebiteľské prieskumy sú súčasťou medzinárodného projektu Business and Consumer Surveys organizovaného Európskou komisiou. V kalendárnom roku 2014 sa pozornosť venovala aj vypracovaniu podkladov do výberového konania pre ďalší cyklus projektu. Proces bol v závere roka úspešne zavŕšený podpísaním rámcovej zmluvy medzi ECFIN a ŠÚ SR na nové šesťročné obdobie.



Spolupráca s medzinárodnými organizáciami

Významnou udalosťou v sekcii podnikových štatistík bola návšteva odboru globálnej podnikovej štatistiky Eurostatu reprezentovaná p. riaditeľkou Mariou-Helenou Figuera, Axelom Behrensom a Martinou Hahn v júni 2014. Dvojdňové stretnutie bolo zamerané na prezentáciu úradu a jednotlivých oblastí podnikovej štatistiky, ako aj na diskusiu o nariadení FRIBS s dôrazom na problémy implementácie novej definície štatistických jednotiek. Eurostat zhodnotil systém podnikových štatistík ŠÚ SR ako vyspelý a pokrokový.

Pokračovala obsažná a veľmi intenzívna diskusia k pripravovanému novému rámcovému nariadeniu k podnikovým štatistikám (FRIBS). Sekcia podnikových štatistík koordinovala prípravu spoločných stanovísk za ŠÚ SR, najmä k novému konceptu definície štatistických jednotiek a dotazníku zameranému na odhad dopadu implementácie nariadenia na jestvujúci

systém podnikových štatistík, ako aj na náklady úradu a zaťaženosť spravodajských jednotiek. Medzi náročné pripomienkové konania patrilo aj vypracovanie stanoviska k návrhu nových definícií základných 22 ukazovateľov štruktúrálnej podnikovej štatistiky, ktoré sú spoločné pre viaceré súčasné európske nariadenia. Cieľom bolo zabezpečiť harmonizovanú metodiku a priblížiť obsahové vymedzenie účtovnému konceptu. Diskusia k návrhu balíčkov zmien za jednotlivé oblasti podnikovej štatistiky prebiehala v roku 2014 hlavne v rámci rokovaní skupiny riaditeľov podnikových štatistík.

V októbri 2014 sa uskutočnilo rokovanie s kolegami z Českého štatistického úradu k problematike zostavovania troch nových environmentálnych účtov. Rokovanie bolo zamerané predovšetkým na prípravné práce v oblasti zostavovania účtu environmentálnych tovarov a služieb, výdavkov na ochranu životného prostredia, účtu fyzických tokov energie a na výmenu skúseností z oblastí získavania zdrojov údajov.

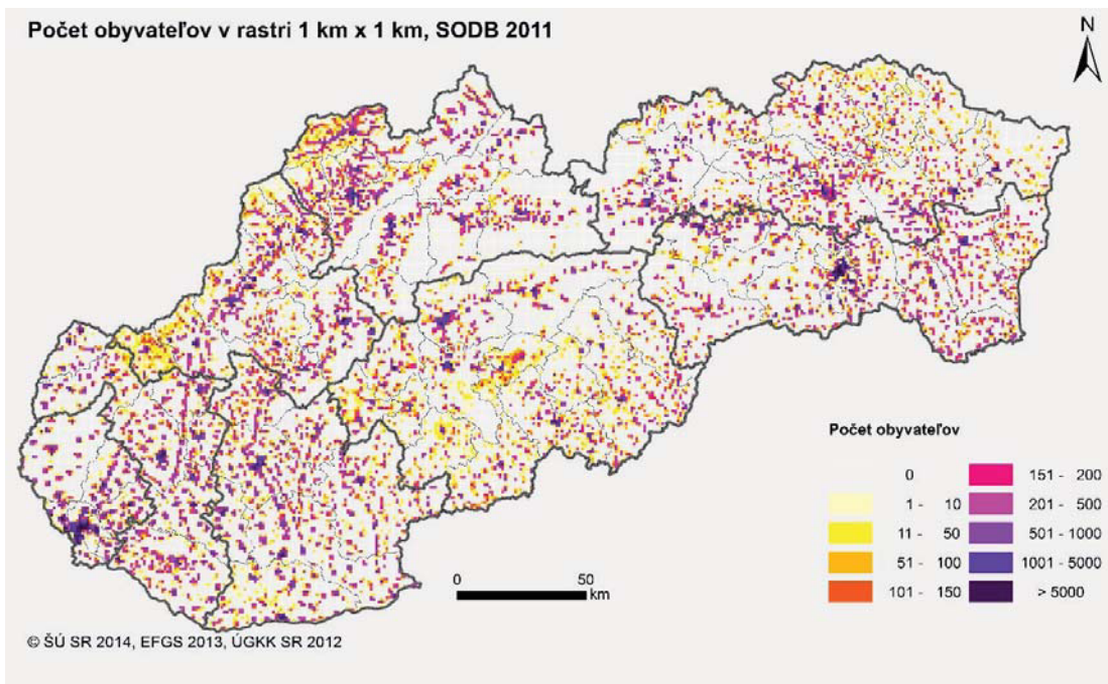


Sociálne štatistiky a Výskumné demografické centrum

Demografická štatistika

Najvýznamnejším úspechom v oblasti **štatistiky obyvateľstva** na medzinárodnej úrovni bolo sprístupnenie definitívnych výsledkov Sčítania obyvateľov, domov a bytov v roku 2011 (ďalej „sčítanie“) Eurostatu v súlade s nariadením EP a Rady (ES) č. 763/2008 o sčítaní obyvateľov, domov a bytov v roku 2011 v marci 2014. Výsledky boli sprístupnené prostredníctvom aplikácie Census Hub. Podobne boli

v roku 2014 prvýkrát poskytnuté demografické údaje konsolidované podľa jednotného právneho rámca. Na národnej úrovni prešla predovšetkým diseminácia spracovaných údajov modernizačným procesom. V roku 2014 sa prostredníctvom databázového systému DATAcube. začali zverejňovať základné údaje demografickej štatistiky, sčítania, sociálnej ochrany, štatistiky kriminality aj štatistiky kultúry. Významným pozitívnym krokom k širokej verejnosti užívateľov bolo



sprístupnenie multidimenzionálnych dátových kociek z výsledkov sčítania, obsahovo porovnateľných s dátovými setmi sprístupnenými Eurostatu, avšak v národnom jazyku a v hlbšom územnom detaile. V rámci grafických prezentácií odbor štatistiky obyvateľstva ŠÚ SR prvýkrát spracoval dáta o počte a rozmiestnení vybraných štruktúr obyvateľstva aj tak, že v súlade so smernicou EP a Rady 2007/2/ES, ktorou sa zriaďuje Infraštruktúra pre priestorové informácie v Európskom spoločenstve (INSPIRE), vytvoril rastrovú databázu hustoty obyvateľstva. ŠÚ SR využil dataset Grid_ETRS89_LAEA_SK_1K, do ktorého boli agregované údaje získané zo sčítania.

Formou publikácií bolo vydaných 8 dátových a analytických publikácií domény demografia a 4 dátové a analytické publikácie domény sčítania. V roku 2014 bol spracovaný aj zbor-

ník príspevkov z medzinárodnej vedeckej konferencie ŠÚ SR *Potrebuje ešte Slovensko po sčítaní 2011 ďalší cenzus?*.

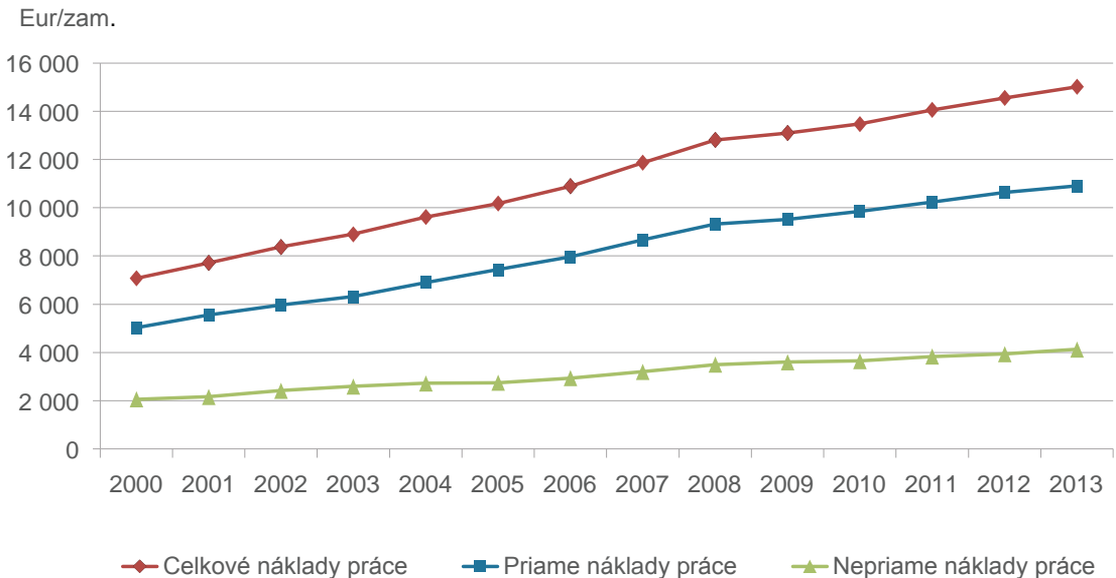
Štatistika rodinných účtov sa v roku 2014 zamerala na testovanie redizajnu zberu údajov o výdavkoch a príjmoch súkromných domácností. V druhej polovici roka 2014 bol na základe nového návrhu pripravený zber údajov o príjmoch, výdavkoch a spotrebe súkromných domácností v roku 2015.

Výberové zisťovanie o príjmoch a životných podmienkach domácností (EU SILC) podáva komplexný obraz o chudobe, sociálnom vylúčení a životných podmienkach. V roku 2014 boli spracované navyše mikroúdaje a indikátory zamerané na sledovanie subjektívnej stránky kvality života. V súvislosti s potrebou modernizácie európskych sociálnych štatistík sa ŠÚ SR v roku 2014 zapojil do grantového projektu Akčný plán na zlepšenie zisťovania EU SILC, s dopadom na zlepšenie včasnosti a poskytovanie regionálnych údajov o chudobe.

Štatistika miezd spracúvala a poskytovala štvrťročné informácie o priemernej mzde v hospodárstve SR pre potreby výpočtu ďalších ukazovateľov v sociálnej sfére. Príslušné podnikové zisťovania boli začlenené do IŠIS-u. V ročnej periodicite bola zabezpečená dostupnosť informácií o regionálnej úrovni zárobkov podľa pracovísk. Prostredníctvom výberového zisťovania o štruktúre miezd zamestnancov bol zaznamenaný vývoj mzdových komponentov podľa pohlavia, veku, vzdelania a zamestnania. Zostavený bol tiež distribučný profil zamestnancov podľa mzdových pásiem vrátane výpočtu mediánovej mzdy a štatistických charakteris-



Vývoj nákladov práce v rokoch 2000 - 2013



tík. V nadväznosti na výsledky výberového zisťovania o úplných nákladoch práce boli vypočítané štvrtročné a ročné indikátory vývoja zložiek celkových výdavkov organizácií v súvislosti so zamestnávaním pracovných síl. Transport údajov pre Európsky štatistický systém bol transformovaný do formátov SDMX. Správy o kvalite európskych štatistík boli modifikované do prostredia ESS Metadata Handler.

Štatistika práce zabezpečovala a poskytovala na základe výberového zisťovania pracovných síl v domácnostiach (VZPS) informácie o štvrtročnom vývoji zamestnanosti, nezamestnanosti a ekonomickej neaktivity vrátane údajov o krátkodobej migrácii za prácou do zahraničia. Rozšírením zisťovania boli doplnkové moduly pre potreby EÚ,

ktoré boli zamerané na získanie štatistických informácií o situácii migrantov a ich priamych potomkov na trhu práce a o mobilite vo vzdelávaní. SR sa aktívne zapojila do činnosti pracovných skupín Eurostatu k meraniu absencií a pracovného času a k testovaniu doplnkového modulu VZPS na rok 2016 o mladých ľuďoch na trhu práce. V tejto súvislosti bol riešený aj grantový projekt na testovanie dotazníka o pracovnom čase. Realizoval sa tiež projekt zameraný na testovanie doplnkového modulu VZPS na rok 2017 o samo zamestnávaní. Harmonizovaný bol postup sezónneho očisťovania hlavných ukazovateľov VZPS s procedúrou uplatňovanou makroekonomickými štatistikami. Pre potreby EŠS boli z podnikovej štatistiky o práci poskytované tiež informácie o počte a miere voľných pracovných miest.

Výskumné demografické centrum

Výskumné demografické centrum (VDC) riešilo v roku 2014 štyri plánované úlohy, ktorých zadávateľom bol v rámci kontraktu ŠÚ SR.

Výsledkom tejto činnosti je publikácia *Obvyklý pobyt občanov SR a odhad neevidovanej migrácie*, ktorá bola vydaná v INFOSTAT-e. Ide o analyticko-metodologickú publikáciu, ktorej súčasťou je aj odhad neevidovanej migrácie za roky 2012 - 2014. V rámci plánovaných úloh vypracovalo VDC pre ŠÚ SR aj bilanciu obyvateľstva podľa pohlavia, veku a najvyššie dosiahnutého vzdelania a odhad počtu a štruktúry cenzových a hospodáriacich domácností za roky 2013 a 2014. Informácie o činnosti VDC vrátane sú zverejnené tiež na webovej stránke www.infostat.sk/vdc.

Kontrola plnenia úloh VDC sa uskutočňovala štvrťročne. Všetky plánované úlohy VDC boli splnené v stanovených termínoch a v požadovanom rozsahu a kvalite.

Okrem plánovaných úloh sa pracovníci VDC v rámci možností zapájali aj do riešenia neplánovaných (aktuálnych) úloh pre potreby jednotlivých rezortov, ktoré mali obvykle formu pracovných materiálov, podkladov, stanovísk a hodnotení.

VDC naďalej rozvíjalo spoluprácu s domácimi a zahraničnými demografickými inštitúciami, pracovníci VDC sa zúčastnili na riešení viacerých projektov, pripravili vystúpenia na odborných konferenciách a príspevky do odborných časopisov.

Aj v roku 2014 bol ťažiskovým projektom SEEMIG. Ide o významný medzinárodný projekt zameraný na problematiku využívania údajov demografickej a migračnej štatistiky pre tvorbu politík na národnej, regionálnej a lokálnej úrovni v krajinách strednej a juhovýchodnej Európy. VDC riešilo v rámci projektu hlavne problematiku populačných prognóz. V rámci projektu APVV Humánno-geografické a demografické interakcie, uzly a kontradikcie v časopriestorovej sieti sa VDC podieľalo na vypracovaní *Demografického atlasu SR*. V spolupráci s VŠE Praha vydalo VDC publikáciu *20 rokov samostatnosti z pohľadu demografie*.



Pracovníci VDC sú zapojení do pedagogického procesu na Prírodovedeckej fakulte UK, Filozofickej fakulte UK, Pedagogickej fakulte UK, Fakulte sociálnych a ekonomických vied UK a Slovenskej zdravotníckej univerzite, kde zabezpečujú prednáškovú činnosť z oblasti demografie.

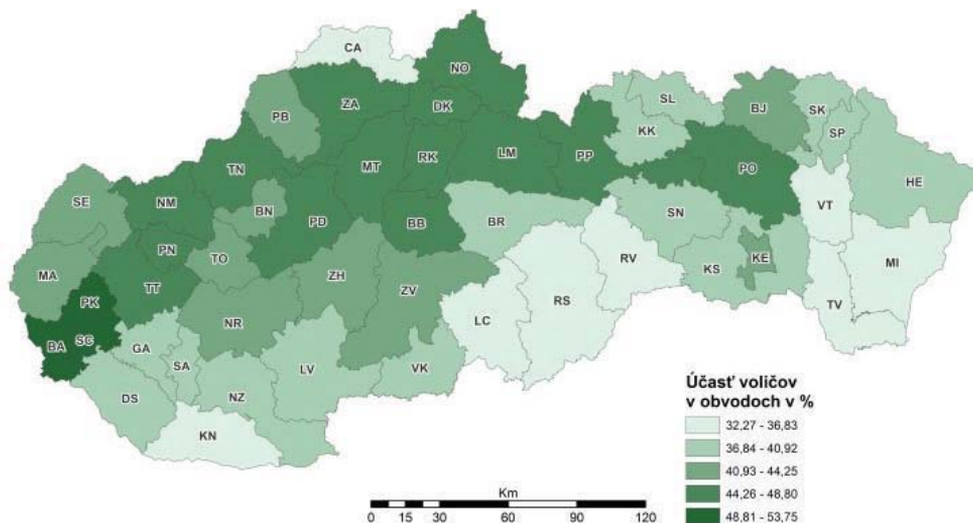
Volebná štatistika

V roku 2014 ŠÚ SR zabezpečoval na úseku volebnej štatistiky úlohy týkajúce sa nových volieb do orgánov samosprávy obcí (doplňujúcich volieb do orgánov obecných/miestnych a mestských zastupiteľstiev), voľbu prezidenta Slovenskej republiky, voľby do Európskeho parlamentu a voľby do orgánov samosprávy obcí Slovenskej republiky. Na príprave a spracovaní výsledkov volieb spolupracoval Štatistický úrad SR s Ministerstvom vnútra SR. V súlade s organizačno-technickým zabezpečením volieb vydal metodiku a vypracoval projekty automatizovaného spracovania jednotlivých výsledkov volieb.

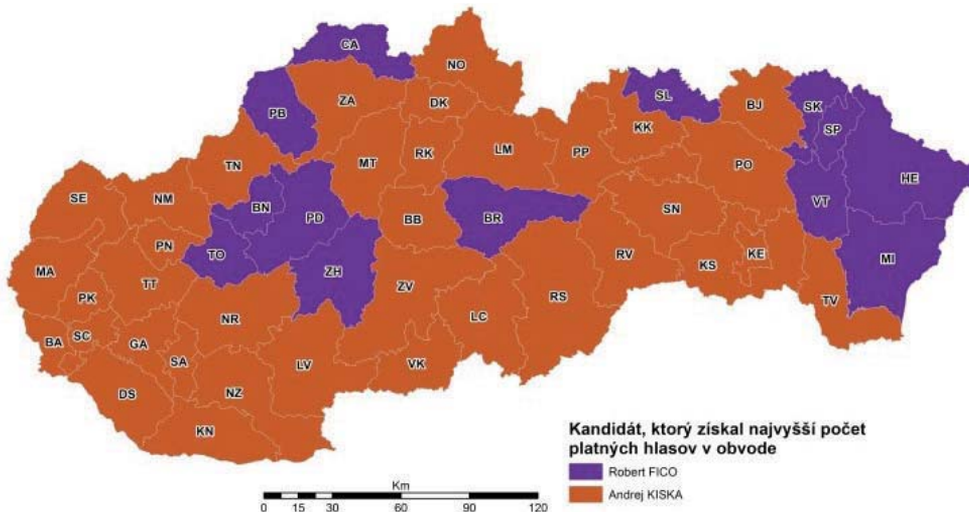
Dňa **25. januára 2014** sa konali v 27 obciach **nové voľby do orgánov samosprávy obcí**. Bolo vytvorených 19 odborných (sumarizačných) útvarov pre obvodné volebné komisie a odborný (sumarizačný) útvar pre Ústrednú volebnú komisiu. Vo voľbách bolo zvolených 21 starostov obcí a 9 poslancov do obecných zastupiteľstiev.

Dňa **15. marca 2014** sa uskutočnila **voľba prezidenta Slovenskej republiky**. Prvého kola voľby sa zúčastnilo 14 kandidátov na funkciu prezidenta Slovenskej republiky. Úlohou ŠÚ SR bolo plne zabezpečiť spracovanie

Účasť oprávnených voličov v jednotlivých obvodoch - 1. kolo voľby prezidenta



Kandidáti, ktorí získali v jednotlivých obvodoch najvyšší počet platných hlasov - 2. kolo voľby prezidenta



výsledkov hlasovania vo voľbe, t. j. od spracovania zápisníc okrskových volebných komisií až po poskytovanie výstupov na úrovni republiky. Z 5 958 okrskov využilo možnosť elektronicky odoslať údaje zápisnice okrskovej volebnej komisie do Integrovaného volebného informačného systému (IVIS) 1 185 okrskov (19,89 %). Z toho počet bezchybných bol 1 026 (17,22 %). V prvom kole nebol zvolený prezident Slovenskej republiky. Účasť oprávnených voličov bola 43,40 %.

Dňa **29. marca 2014** sa uskutočnilo **2. kolo voľby prezidenta Slovenskej republiky**. Dodruhého kola postúpili dvaja kandidáti, p. Robert Fico a p. Andrej Kiska. Možnosť elektronicky odoslať údaje zápisnice okrskovej volebnej komisie do IVIS-u využilo 787 okrskov (13,20 %). Z tohto počtu bolo 747 (12,50 %) bezchybných. Počtom 1 307 065

platných hlasov (59,38 %) bol zvolený p. Andrej Kiska za prezidenta Slovenskej republiky. Počas oboch kôl úrad poskytoval priebežné a definitívne výsledky na webovom sídle úradu. Účasť oprávnených voličov bola 50,48 %.



Dňa **24. mája 2014** sa uskutočnili **voľby do Európskeho parlamentu**. V týchto voľbách nominovalo kandidátov na poslancov 29 politických strán a koalícií, ktoré si mali rozdeliť 13 kresiel. SMER - sociálna demokracia získala štyri mandáty, Kresťanskodemokratické hnutie a Slovenská demokratická a kresťanská únia - Demokratická strana získali po dva mandáty, Strana maďarskej komunity - Magyar Közösség Pártja, Sloboda a Solidarita, OBYČAJNÍ ĽUDIA a nezávislé osobnosti, Most – HÍD a koalícia NOVA, Konzervatívni demokrati Slovenska a Občianska konzervatívna strana získali po jednom poslanskeom kresle v Európskom parlamente. Počet bezchybne odoslaných elektronických zápisníc okrskovej volebnej komisie do IVIS-u bol 981 (16,50 %). V prípade týchto volieb úrad výnimočne neposkytoval priebežné výsledky,



nakoľko to zákon o voľbách do európskeho parlamentu neumožňuje. Poskytnuté boli až definitívne výsledky, a to v rámci celej Európskej únie v jednotnom čase, v nedeľu 25. mája o 23.00 h. Účasť oprávnených voličov bola 13,05 %.

Politické strany, ktoré získali v jednotlivých obvodoch najvyšší počet platných hlasov - voľby do EP



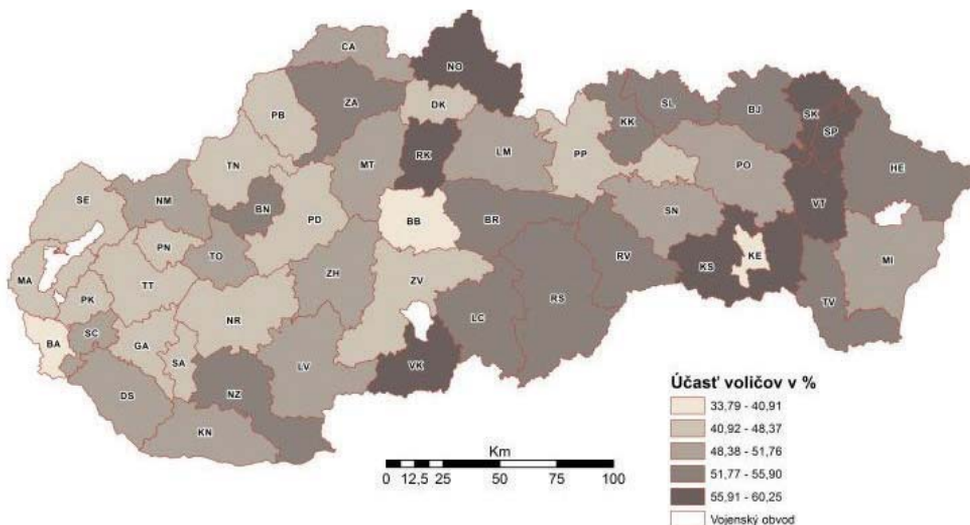
Na **21. júna 2014** predseda Národnej rady Slovenskej republiky vyhlásil ďalšie **nové voľby do orgánov samosprávy obcí** v 16 obciach. Obce zápisnice s výsledkami odovzdali 5 obvodným volebným komisiám. Vo voľbách boli zvolení 2 poslanci obecných zastupiteľstiev a 5 starostov obcí.

Dňa **15. novembra 2014** sa uskutočnili voľby do **orgánov samosprávy obcí Slovenskej republiky**. Zo zaregistrovaných kandidátnych listín bol pripravený elektronický register kandidátov na starostov a primátorov, ktorý bol verejnosti prístupný na internetovej stránke Štatistického úradu SR. Voľby sa uskutočnili v 2 926 obciach celého Slovenska. ŠÚ SR vytvoril pre potreby spracovania výsledkov volieb 49 odborných (sumarizačných) útvarov obvodných volebných komi-



sií, 10 odborných (sumarizačných) útvarov mestských volebných komisií a odborný (sumarizačný) útvar Ústrednej volebnej komisie. Počas spracovania boli na stránkach úradu zverejňované priebežné výsledky vo-

Účasť voličov v obvodoch - voľby do orgánov samosprávy obcí

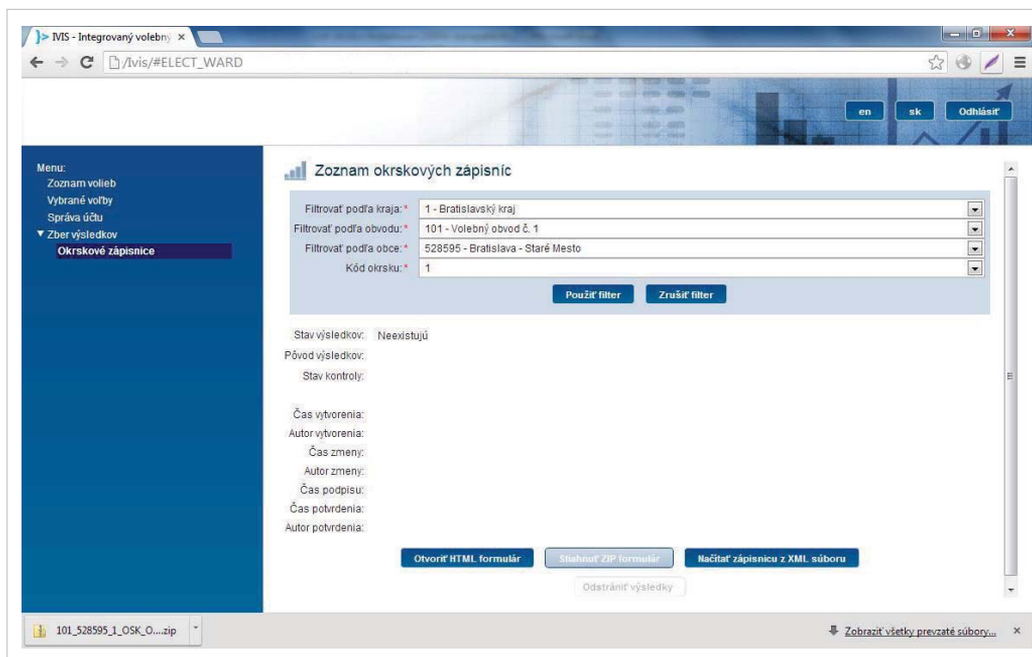


lieb a po podpísaní zápisnice Ústrednej volebnej komisie boli zverejnené definitívne výsledky volieb vo všetkých obciach po úroveň volebného okrsku. Účasť oprávnených voličov bola 48,34 %.

Počas celého roku 2014 bol na spracovanie výsledkov všetkých druhov volieb používaný IVIS nielen zamestnancami úradu, ale aj všetkými, ktorí o to prejavili záujem. Ako príklad môžeme uviesť okrskové volebné komisie, prípadne miestne volebné komisie

jednotlivých obcí, ktoré v prípade volieb do samosprávnych orgánov obcí použili IVIS aj na spracovanie a vygenerovanie výsledkov volieb v jednotlivých obciach.

Na plnení všetkých úloh na úseku volebnej štatistiky sa významnou mierou podieľali aj zamestnanci pracovísk ŠÚ SR z krajských miest SR.



Spolupráca s Inštitútom informatiky a štatistiky

Inštitút informatiky a štatistiky (INFOSTAT) ako výskumno-vývojové pracovisko pre oblasť štátnej štatistiky každoročne spolupracuje s úradom na riešení výskumno-vývojových úloh v oblasti štátnej štatistiky. Spolupráca sa uskutočňuje na základe kontraktu uzatvoreného obidvoma organizáciami na príslušný rok na základe uznesenia vlády SR. Obsahové zameranie kontraktu zohľadňuje prioritné štatistické činnosti úradu a aktuálne potreby vyplývajúce z požiadaviek zákazníkov.

V roku 2014 INFOSTAT riešil 25 výskumno-vývojových úloh pozostávajúcich zo 42 čiastkových výstupov vecne zameraných predovšetkým na:

- **inováciu a rozvoj** – prepracovanie programového vybavenia pre spracovanie a prípravu niektorých samostatných úloh nevyhnutných pre prechod na nový informačný systém; programového vybavenia v BLAISE pre potreby spracovania EU SILC 2014, VZPS a RÚ;
- **metodické riešenia** – satelitného účtu cestovného ruchu; využitia štatistických údajov z krátkodobých zisťovaní pre odhad ukazovateľov v podnikových štatistikách;
- **aktualizáciu a vývoj** – softvéru pre konjunkturálne prieskumy a bilanciu energeti-

ky a dopravy; integráciu demografických štatistík do IŠIS; integráciu cenových štatistík do IŠIS;

- **výpočty a konštrukcie** – konštrukcia mikrosimulačného modelu pre stanovenie životných cyklov a hospodárenia domácností; odhady úrody v novom systéme IŠIS; spracovanie Štrukturálneho cenzu fariem podľa požiadaviek Eurostatu;
- **analýzy, štúdie a prognózy** – konštrukcia a bilancia TDP a symetrických I/O tabuliek; krátkodobého vývoja makroekonomických ukazovateľov SR; odhadov HDP a zamestnanosti; dopady skrytej ekonomiky v SR na HDP; výskum potenciálu BIG DATA ako dátových zdrojov pre oficiálnu štatistiku; vplyv kapitalizácie R&D na HDP podľa ESA 2010; odhad počtu a štruktúry cenových a hospodáriacich domácností v intercenzálnom období;
- **analytické výstupy** – analýza databáz obchodných reťazcov; tabuľky života; bilancie obyvateľstva; pohyb obyvateľstva a druhy pobytov; bilancia obyvateľstva a vzdelanostná štruktúra obyvateľstva SR; prognóza a odhad neevidovanej migrácie.

Činnosť INFOSTAT-u za rok 2014 je komplexne zdokumentovaná v osobitnej správe dostupnej na internetovej stránke štatistického úradu v časti O nás / Kľúčové dokumenty / Výročné správy.

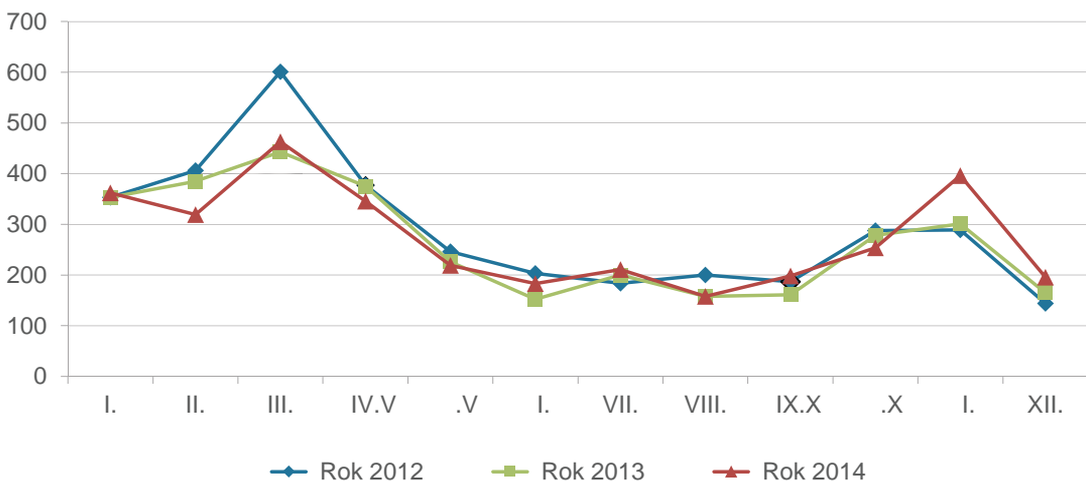
Slúžime zákazníkom

V rámci poskytovania služieb zákazníkom Štatistický úrad SR pokračoval v plnení akčných programov vytýčených v Stratégii rozvoja ŠÚ SR do roku 2017. V súlade so schváleným Marketingovým plánom ŠÚ SR na rok 2014 sa úrad snažil čo najlepšie uspokojovať požiadavky zákazníkov.

Pozornosť ŠÚ SR sa sústredila na **poskytovanie štatistických údajov pre domácich a zahraničných zákazníkov formou preddefinovaných tabuliek a súborov údajov**, v súlade s plánovaným portfóliom produktov

na rok 2014. Z domácich odberateľov to boli predovšetkým zákonodarné a výkonné orgány štátnej správy, z nich najmä Národná banka Slovenska (41 %), Ministerstvo financií SR, Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny SR, Ministerstvo hospodárstva SR, Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR a Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR. Národným inštitúciám bolo poskytnutých spolu 216 súborov údajov v rôznej periodicite. Získané štatistické informácie rezorty využili pri analýzach sociálno-ekonomického vývoja spoločnosti a v rozhodovacích a riadiacich procesoch.

Mesačný vývoj počtu vybavených požiadaviek ŠÚ SR v rokoch 2012 až 2014

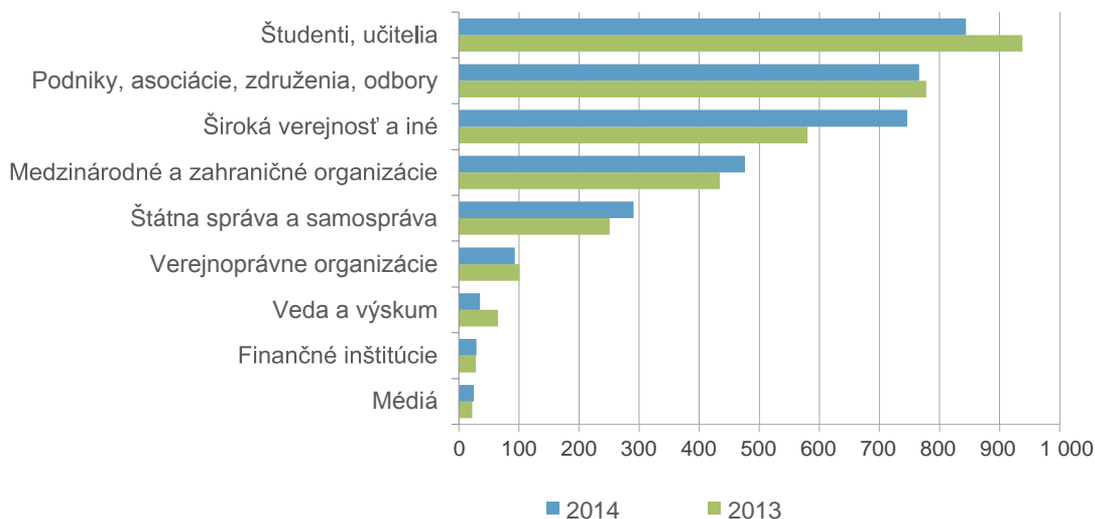


Poskytovanie produktov pre medzinárodné a medzivládne organizácie smerovalo predovšetkým do Eurostatu (79 %). Ďalšími odberateľmi boli najmä Európska hospodárska komisia Organizácie spojených národov (EHK/OSN), Medzinárodná energetická agentúra (IEA), Organizácia pre medzinárodnú spoluprácu a rozvoj (OECD), Organizácia pre výživu a poľnohospodárstvo (FAO) a Medzinárodná organizácia práce (ILO). V priebehu roka ŠÚ SR spracoval pre medzinárodné inštitúcie celkom 293 produktov vo forme rôznych dotazníkov, súborov údajov a preddefinovaných tabuliek zo všetkých štatistických okruhov.

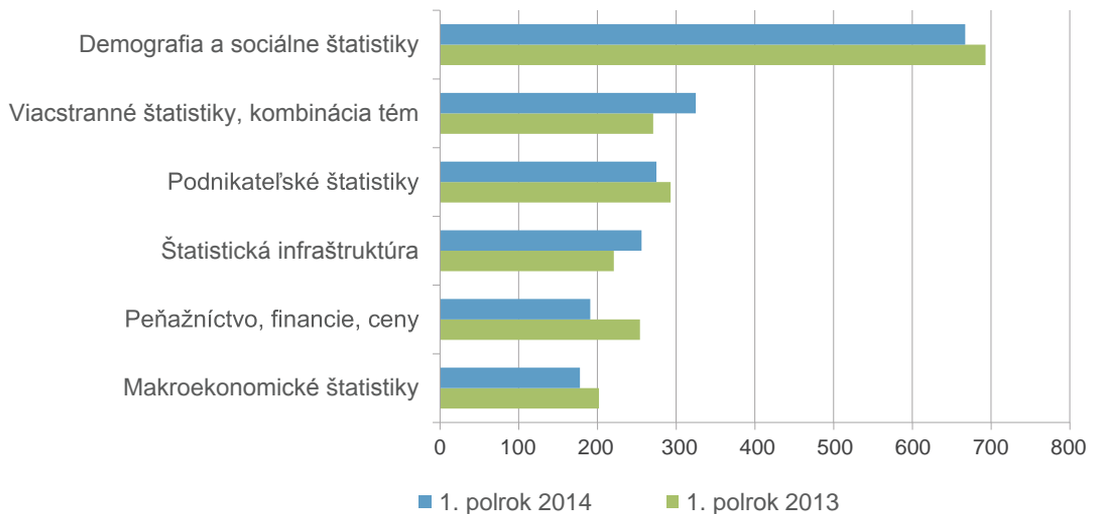
Štatistický úrad SR ďalej zabezpečoval **marketingové aktivity zamerané na poznanie a rozšírenie znalostí používateľov štatistiky**

a na zistenie očakávaní kľúčových zákazníkov. Odborné útvary úradu v ústredí a na pracoviskách ŠÚ SR v krajoch realizovali pracovné stretnutia, prezentácie, prednášky spojené s diskusiou s významnými zákazníkmi. Účastníkmi týchto stretnutí boli zástupcovia hlavne z ústredných orgánov štátnej správy, samosprávy, finančných inštitúcií, študenti a pedagógovia stredných a vysokých škôl. Zákazníkom bola prezentovaná ponuka štatistických produktov a služieb, formy ich šírenia, ako aj možnosti využitia štatistických údajov pre analytickú, riadiacu, pedagogickú a inú odbornú činnosť. Viacero akcií bolo zameraných na prezentovanie štruktúry informácií na novom internetovom portáli úradu a obsah databáz STATdat. a DATAcube. s možnosťou tvorby vlastných výstupov. Zákazníci získali informácie o novej metodi-

Záujem o štatistické informácie podľa skupín zákazníkov



Počet vybavených požiadaviek podľa tematických okruhov



ke zostavovania národných účtov ESA 2010, ako aj o metodických postupoch používaných vo vybraných štatistických okruhoch. V priebehu roka ŠÚ SR zorganizoval celkom 46 akcií, na ktorých sa zúčastnilo viac ako 1 500 existujúcich a potenciálnych používateľov štatistiky.

Medzi marketingové aktivity **zamerané na oboznámenie zákazníkov s produktmi ŠÚ SR a možnosťami ich využitia** patrili tlačové besedy. V uplynulom roku sa uskutočnilo 12 tlačových besied zameraných na aktuálne štatistické témy. Prezentované boli napríklad výsledky makroekonomických ukazovateľov za jednotlivé štvrtroky, výsledky demografického vývoja v SR v roku 2013, implementácia novej metodiky pre zostavovanie národných účtov ESA 2010, spracovanie výsledkov voľby prezidenta SR a volieb do orgánov samosprávy obcí 2014.

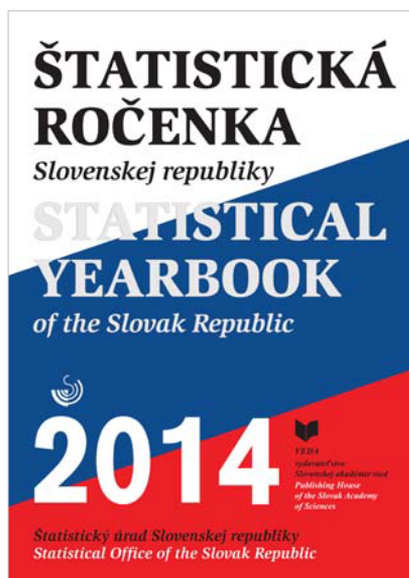
Útvary poskytovania štatistických informácií ŠÚ SR v ústredí a na pracoviskách v krajoch vybavili v roku 2014 spolu **5 825 žiadostí o štatistické informácie** (bez telefonických dotazov), z toho 2 520 požiadaviek spracovali útvary pracovísk ŠÚ SR v krajoch. Útvary poskytovania štatistických informácií v ústredí zaregistroval v priebehu roka spolu 3 305 požiadaviek, z toho 2 841 pre tuzemských a 464 pre zahraničných zákazníkov. Požiadavky prichádzali predovšetkým od študentov a pedagógov (26 %), zákazníkov zo skupiny podniky, asociácie, združenia, odbory (23 %) a širokej verejnosti (23 %). Podobne ako v minulých rokoch najväčší podiel tvorili požiadavky na informácie z oblasti demografie a sociálnych štatistik (35 %). V porovnaní s rokom 2013 bol zaznamenaný mierny nárast počtu náročných požiadaviek, spracovaných vo vecne príslušných útvaroch úradu. Ich podiel tvoril takmer jednu pätinu požiadava-

viak. V porovnaní s predchádzajúcim rokom sa zdvojnásobil počet požiadaviek od zahraničných zákazníkov, ktoré si vyžadovali individuálne spracovanie. V priebehu roka bolo najviac žiadostí o poskytnutie štatistických informácií zaznamenaných v marci a najmenej v auguste.

V oblasti poskytovania služieb **ŠÚ SR, ako súčasť medzinárodnej siete European Statistical Data Support (ESDS)** zriadenej Eurostatom, pokračoval vo vybavovaní požiadaviek používateľov, ktorí hľadali informácie z európskej štatistiky. Centrum podpory používateľom európskej štatistiky pri štatistickom úrade poskytovalo pomoc pri navigácii používateľov na internetovej stránke Eurostatu, hľadani európskych štatistických údajov v databázach Eurostatu a zodpovedaní metodických otázok. Ďalej centrum aktualizovalo informácie v bloku Európska štatistika zverejnené na internetovom portáli úradu. Aktivity v uvedenej oblasti boli realizované na základe džentlmenovej dohody s Eurostatom.

Významný pokrok sa dosiahol v oblasti šírenia a poskytovania štatistických informácií **spustením nového internetového portálu ŠÚ SR** do ostrej prevádzky. V priebehu roka navštívilo portál 762 913 zákazníkov, pričom celkový počet zobrazených stránok bol 4 648 268. Odbornej aj laickej verejnosti boli k dispozícii databázy úradu. Databázu Slovstat navštívilo v priebehu roka 7 862 registrovaných používateľov, ktorí uskutočnili 128 626 výberov údajov. Zo štatistických okruhov sa používatelia zaujímali najmä o ukazovatele z oblasti makroekonomickej štatistiky (42 %), demografie a sociálnej štatistiky (34 %) a podnikateľskej štatistiky (10 %). Najviac prístupov uskutočnili štu-

denti (41 %), používatelia z vedy a výskumu (11 %), štátnej správy a samosprávy (9 %). Regionálnu databázu RegDat využilo v priebehu roka 52 054 zákazníkov, ktorí uskutočnili 67 664 návštev a realizovali 416 476 výberov údajov. Najväčší záujem bol o regionálne údaje z oblasti trhu práce, demografie a podnikateľských štatistík. Ponuka štatistických produktov bola v priebehu roka rozšírená o dve nové databázy. Databázu STATdat navštívilo od jej spustenia vo februári 2014 spolu 53 539 užívateľov, ktorí uskutočnili 314 058 výberov údajov. Od októbra 2014 bola používateľom k dispozícii databáza DATAcube.



Publikačnú činnosť ŠÚ SR zabezpečoval v súlade s Edičným programom 2014. V mesačnej, štvrťročnej a ročnej periodicite ŠÚ SR vydal v priebehu roka spolu 86 titulov vrátane 10 publikácií, ktoré vyšli nad rámec edičného programu. K nim patrili napr. *Štatistický*

lexikón obcí, Výsledky hlasovania vo voľbe prezidenta SR 2014, Výsledky hlasovania vo voľbách do Európskeho parlamentu 2014, Výsledky hlasovania vo voľbách do samosprávy obcí, Výdavky a príjmy súkromných domácností SR 2013. Všetky publikácie boli zverejnené vo formáte pdf na internetovom portáli úradu. Medzi ťažiskové súborné a odvetvové publikácie patrili *Štatistická ročenka SR 2014*, *Štatistická ročenka regiónov Slovenska 2013*, ročenky priemyslu, stavebníctva, dopravy, pôšt a telekomunikácií, vedy a techniky a štvrtročná *Štatistická správa o základných vývojových tendenciách v hospodárstve SR*. Snaha úradu bola venovaná príprave užívateľsky orientovaných publikácií s pridanou hodnotou, obsahujúcich analytické texty a vhodnú vizualizáciu údajov. K takým titulom patrili *Fakty o zmenách v živote obyvateľov SR*, *Vývoj obyvateľstva SR v roku 2013*, *Trendy sociálneho vývoja SR 2014*, *Správa o hospodárskom vývoji v krajoch SR*, *Pohľad na regióny Slovenska*, *ESSPROS - Výdavky a príjmy na sociálnu*

ochranu a počet poberateľov dôchodkov v roku 2012. K zaujímavým titulom patrili aj *Štatistická ročenka hl. m. SR Bratislavy 2014*, *Rodová rovnosť 2014* a *Krajské mesto Košice 2013*. V roku 2014 jednorázovo vyšli viaceré propagačno-informačné materiály. Okrem toho úrad vydal 17 druhov propagačných letákov z rôznych oblastí štatistiky.

Jedným z cieľov stanovených v Stratégii rozvoja ŠÚ SR do roku 2017 je systematicky zvyšovať hodnotu inštitúcie pre zainteresované strany a jej uznanie na národnej a medzinárodnej úrovni. Plnenie uvedeného cieľa úrad sleduje aj pomocou **prieskumu dôveryhodnosti ŠÚ SR**. Takýto prieskum úrad uskutočnil v novembri 2014 prostredníctvom nezávislej externej agentúry na reprezentatívnej vzorke 1 064 respondentov vo veku od 18 rokov. Podľa výsledkov prieskumu vyjadrilo ŠÚ SR dôveru 61 % opýtaných. V porovnaní s prieskumom v roku 2012 celková dôvera verejnosti k ŠÚ SR vzrástla o 4 percentuálne body.



Vydávame časopis Slovenská štatistika a demografia

Rok 2014 bol pre **vedecký časopis Slovenská štatistika a demografia** rokom významných zmien. Časopis si zachoval štvrtročnú periodicitu, avšak vychádzal už nielen v tlačenej forme. S odstupom troch mesiacov sme začali zverejňovať v archíve časopisu na webovom sídle Štatistického úradu SR www.statistics.sk kompletne čísla časopisu aj v elektronickej forme. Toto rozhodnutie sa stretlo s pozitívnym ohlasom odbornej verejnosti, čo dokumentuje vysoká návštevnosť webu spojená s vyhľadávaním informácií o slovenskej štatistike a demografii.

V roku 2014 nastali zmeny aj v redakčnej rade časopisu, ktorá má v súčasnosti 11 členov. Pribudli noví autori i nové pravidelné rubriky (rozhovor, recenzie publikácie, názory a pod.).

Novinkou je aj vydanie jedného monoteematického čísla Slovenskej štatistiky a demografie za rok. V roku 2014 bolo venované Sčítaniu obyvateľov, domov a bytov 2011 pri príležitosti ukončenia tohto medzinárodného projektu.

Harmonizáciou redakčných prác sa podarilo dosiahnuť pravidelnosť vo vydávaní časopisu. Publikovaním spresnených pokynov pre autorov článkov sme zabezpečili jednotný rukopis článkov, čo sa priaznivo

prejavilo na celkovom vzhľade časopisu. Taktiež nová obálka prispela k tomu, že Slovenská štatistika a demografia sa od roku 2014 prezentuje ako moderný vedecký časopis.



Medzinárodné aktivity

V snahe zabezpečiť čo najefektívnejšie a najspoľahlivejšie monitorovanie spoločenského a ekonomického vývoja prebiehali v roku 2014 intenzívne diskusie o ďalšom smerovaní európskeho štatistického systému (EŠS), ktoré boli premietnuté do strategického dokumentu pod názvom **Vízia EŠS 2020**. Bude sa realizovať formou projektov rozdelených do piatich kľúčových oblastí: identifikácia aktuálnych potrieb používateľov, kvalita európskej štatistiky, nové zdroje údajov, hospodárne a robustné štatistické procesy a diseminácia a komunikácia európskej štatistiky. SR sa do týchto inovačných aktivít intenzívne zapája, predovšetkým participáciou na mnohých grantových projektoch, napr. projekt SIMSTAT zameraný

na obchod s tovarom v rámci EÚ, zisťovanie globálnej tvorby hodnoty, európsky register skupín podnikov a nová profilácia podnikov, prepájanie štatistických a geopriestorových informácií a pod.

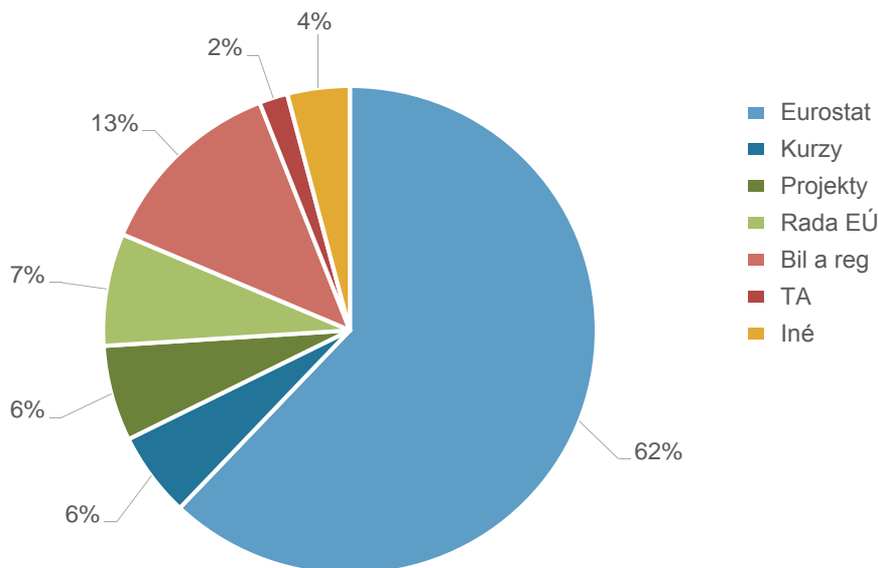
V oblasti štatistickej legislatívy pokračovali negociácie ohľadom revízie základného **nariadenia č. 223/2009 o európskej štatistike**, ktorej cieľom je zabezpečiť predovšetkým kredibilitu európskej štatistiky, posilniť profesionálnu nezávislosť národných štatistických inštitúcií, ich koordinačnú úlohu na národnej úrovni a v záujme znižovania administratívnej záťaže spravodajských jednotiek umožniť intenzívnejšie využívanie existujúcich administratívnych zdrojov na

Vízia EŠS 2020



EURÓPSKY
ŠTATISTICKÝ
SYSTÉM

Zahraníčné pracovné cesty ŠÚ SR podľa účelu



štatistické účely. Po dva a pol ročných diskusiách v pracovnej skupine Rady sa talianskemu predsedníctvu podarilo dospieť ku kompromisu a finálny text bol prijatý na Coreperi 19. decembra 2014. Viaceré z nových aspektov nariadenia boli s predstihom premietnuté do novely zákona o štátnej štatistike, ktorá nadobudla účinnosť 1. januára 2015.

Pre oblasť štatistiky bolo v roku 2014 prijatých celkom 5 nariadení EP a Rady a 52 vykonávacích nariadení Komisie.

ŠÚ SR sa začal intenzívne pripravovať na **predsedníctvo SR v Rade EÚ**, bol konštituovaný kľúčový predsednícky tím a realizovalo sa viacero vzdelávacích aktivít.

Významnou súčasťou medzinárodnej spolupráce úradu bola účasť jeho zamestnancov na **medzinárodných podujatiach v zahraničí**. V roku 2014 sa 269 expertov ŠÚ SR zúčastnilo na 217 takýchto podujatiach. Absolútna väčšina z nich (199) bola organizovaná Európskou komisiou (Eurostatom) a išlo o zasadnutia pracovných skupín, task forces, semináre a workshopy, pracovné stretnutia ku grantovým projektom a školenia v rámci európskeho programu vzdelávania v oblasti štatistiky (ESTP). Miestom konania bol väčšinou Luxemburg. Druhou najvýznamnejšou destináciou s celkovým počtom úcastí 20 bol Brusel, kde sa zástupcovia úradu zúčastňovali zasadnutí pracovnej skupiny Štatistika Rady EÚ a podieľali sa tak na príprave novej európskej legislatívy v oblasti štatistiky.

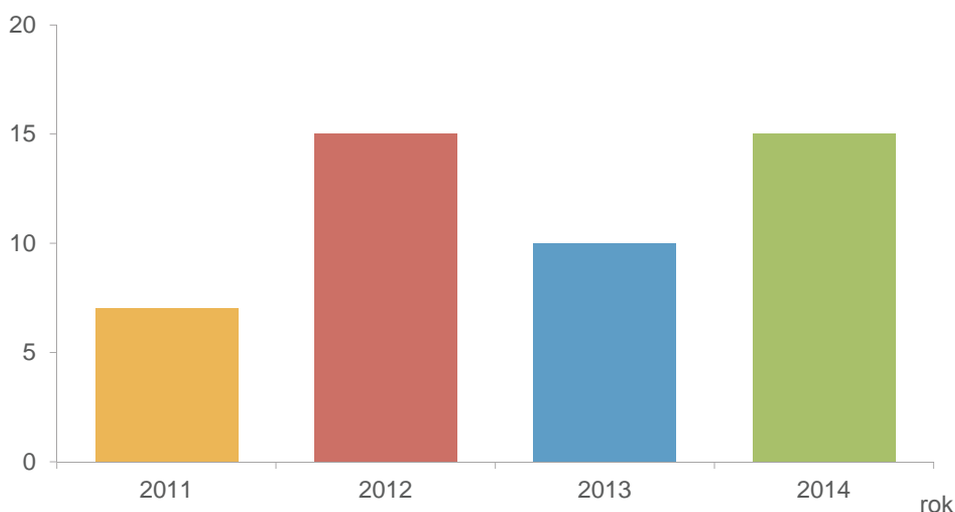
Účasť na podujatiach realizovaných mimo EŠS mala prevažne charakter **bilaterálnej a regionálnej spolupráce** a smerovala do susedných krajín, kam vycestovalo 34 osôb. Zamestnanci úradu pôsobili aj ako experti v rámci projektu technickej asistencie (TA) zameraného na rozvoj štatistického systému v Kazachstane a aktívne sa zúčastňovali na konferenciách a akciách iných medzinárodných a zahraničných organizácií (OECD, OSN, ECB, MMF a pod.).

Spomedzi **medzinárodných štatistických podujatí na Slovensku** treba uviesť predovšetkým Európske štatistické fórum, ktoré sa konalo v septembri v Bratislave

a zúčastnili sa na ňom najvyšší predstavitelia štatistických úradov európskych krajín. Významná bola aj návšteva zástupcov Eurostatu v máji v súvislosti s pilotným hodnotením implementácie zásad Kódexu štatistických postupov formou tzv. peer review. Koncom roka sa uskutočnila návšteva predstaviteľov vedenia Českého štatistického úradu na čele s predsedníčkou Ivou Ritschelovou.

V roku 2014 sa ŠÚ SR prihlásil do 15 nových **grantových projektov EÚ** a spolu s projektmi z predchádzajúceho obdobia ich v priebehu roka implementoval spolu 37. Ich cieľom bolo zavedenie nových štatistických metód a nástrojov.

Počet nových projektov podľa rokov



Ľudské zdroje

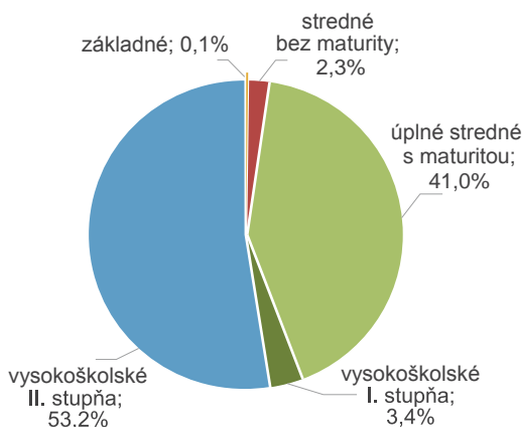
V roku 2014 pracovalo na Štatistickom úrade SR **821,9 zamestnancov** (priemerný evidenčný prepočítaný počet), z toho na ústredí úradu 308,6 zamestnancov a na krajských pracoviskách úradu 513,3 zamestnancov. V roku 2014 bol štátnym rozpočtom pre kapitolu Štatistický úrad SR stanovený limit počtu zamestnancov 834, pričom 825 tvorili bežné miesta a navyše bolo na ústredí 8 miest určených pre špecifické úlohy sčítania obyvateľov, domov a bytov a 1 miesto na plnenie úloh prípravy na predsedníctvo SR v Rade Európskej únie.

Vzdelanostnú a vekovú štruktúru zamestnancov úradu k 31. 12. 2014 znázorňujú grafy.

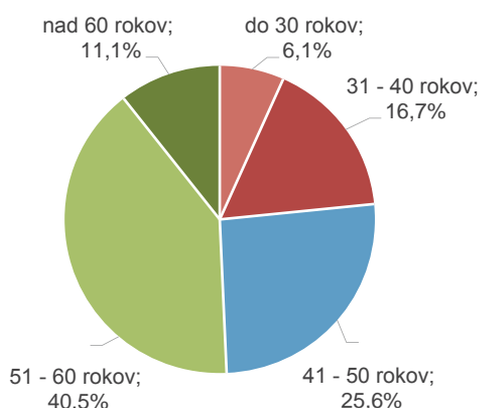
Na úrade pracovalo 78,1 % žien a 21,9 % mužov. Vo vedúcich funkciách pôsobilo 122 zamestnancov, z toho bolo 69 % žien a 31 % mužov.

Na rok 2014 mal ŠÚ SR k dispozícii **8 937 107 eur** rozpočtových mzdových prostriedkov (v sume sú zahrnuté aj mzdové prostriedky na voľby a SODB). Za obdobie 1 – 12/2014 vznik-

Vzdelanostná štruktúra



Veková štruktúra





la potreba 9 545 674 eur, z čoho vyplýva, že rozdiel v sume 609 tis. eur musel byť zúčtovaný z finančných prostriedkov na január 2015.

Vzdelávanie zamestnancov úradu sa realizovalo v rámci schváleného Plánu vzdelávania zamestnancov ŠÚ SR na rok 2014, pričom dôraz bol kladený hlavne na odborné vzdelávanie a jazykovú prípravu.

Odborné vzdelávanie a vzdelávanie v oblasti IT bolo zamerané predovšetkým na prípravu, metodiku zberu a spracovanie štatistických zisťovaní a na zabezpečenie spracovania výsledkov hlasovania vo voľbe prezidenta SR, volieb do európskeho parlamentu a volieb do orgánov samosprávy obcí.

Významnou príležitosťou pre získanie poznatkov a výmenu skúseností pre prácu v národnom a európskom štatistickom systéme bola účasť zamestnancov úradu na 65 odborných seminároch, workshopoch a konferenciách v zahraničí. Do tejto oblasti patrila aj účasť na odborných štatistických kurzoch realizovaných v rámci *European Statistical Training Programme*.

Na základe svojho odborného zamerania sa zamestnanci úradu zúčastňovali na odborných vzdelávacích aktivitách v oblasti eko-

nomiky, účtovníctva, správy majetku štátu, finančnej kontroly a vnútorného auditu, verejného obstarávania, miezd, riadenia ľudských zdrojov a pod.

Jazyková príprava sa realizovala v polointenzívnych a intenzívnych kurzoch anglického a nemeckého jazyka. Hlavným cieľom intenzívnych kurzov je príprava expertov úradu na predsedníctvo SR v Rade EÚ v roku 2016.

V roku 2014 bolo na **706 vzdelávacích podujatiach** (5 532 dní vzdelávania) **5 603 účastníkov**.

Na vzdelávanie zamestnancov v minulom roku úrad použil finančné prostriedky v sume **34 342 eur**.

Knižnica ŠÚ SR v priebehu roka poskytla svoje služby 2 348 čitateľom (1 853 externých návštevníkov a 495 zamestnancov úradu) a spolu bolo zaevidovaných 4 182 výpožičiek. Do fondu knižnice pribudlo 409 nových zväzkov (z toho 331 publikácií vydal ŠÚ SR). Knižnica objednala a priebežne evidovala 5 denníkov a 30 časopisov, ktoré boli určené pre útvary úradu. Spolu sa na nákup odbornej literatúry, predplatné denníkov a časopisov vynaložilo 8 600 eur.

Informačné systémy a informačno-komunikačné technológie

Informačné systémy

Štatistický úrad SR začal v roku 2014 s realizáciou projektu **Register a identifikátor právnických osôb a podnikateľov (RPO)**. Tento register predstavuje v *Národnej koncepcii informatizácie verejnej správy SR* jeden zo štyroch základných registrov spolu s Registrom fyzických osôb, Registrom adries a Registrom priesktorových informácií. Referenčné registre budú tvoriť úplný a dôveryhodný dátový zdroj, pričom ich záznamy v elektronickej forme budú legislatívne uznané na úrovni úradnej listiny.

Realizácia registra a identifikátora právnických osôb a podnikateľov vytvorí jeden dátový zdroj právne záväzných údajov o právnických osobách, podnikateľoch, orgánoch verejnej moci a vybraných organizačných zložkách. Register zjednoduší životnú situáciu podnikateľa pri predkladaní dokladov, nakoľko tieto údaje budú môcť orgány verejnej moci čerpať práve z registra právnických osôb. Implementácia elektronických služieb projektu zvýši sofistikovanosť, kvalitu a dostupnosť služieb pre občanov a podnikateľov.

Vytvorený register bude predstavovať finančné a ekonomické prínosy pre podnikateľské subjekty vo forme úspory času a nákladov spätých s vybavovaním dokladov pre preukázanie svojej identity a výrazným spôsobom prispeje k znižovaniu administratívnej záťaže

podnikateľských subjektov. Rovnako by mal predstavovať úsporu času a finančných nákladov pri nahlasovaní zmien o podnikaní inštitúciám verejnej správy okrem zdrojovej evidencie, ktorá je zo zákona zodpovedná za ich evidenciu.

V januári 2014 bola podpísaná zmluva na vytvorenie informačného systému RPO s dodávateľským konzorciom a následne začala realizácia projektu s cieľom vybudovať jednotný, dátovo konzistentný zdroj údajov všetkých právnických osôb, podnikateľov, orgánov verejnej moci a organizačných zložiek registrovaných v SR. Ďalšími cieľmi sú poskytnutie aktuálnych referenčných údajov v elektronickej forme a zavedenie centrálnej služby prídeľovania identifikátora právnickej osobe.

Koncom roku 2014 sa ukončila prvá fáza projektu – Analýza a dizajn, v rámci ktorej prebiehala aj legislatívna analýza. Po diskusii s Ministerstvom financií SR a partnermi projektu bol pripravený dokument detailnej a funkčnej špecifikácie, legislatívneho návrhu a integračných manuálov. V rámci publicity projektu sa v januári uskutočnila tlačová konferencia k začatiu projektu. Následne sa na workshope v júni predstavil projekt spolu s legislatívnym konceptom zdrojovým evidenciám a integrujúcim sa projektom OPIS. V rámci etapy finalizácie návrhovej dokumentácie sa konal v októbri druhý workshop,

kde bol predstavený návrh zákona o RPO, bezpečnostné princípy, Jadro RPO, ako aj Generický register RPO.

V rámci implementácie boli sprístupnené mock-up rozhrania pre účely testovania integrácie ostatnými informačnými systémami verejnej správy. Rovnako boli zahájené integračné stretnutia s integrujúcimi sa subjektmi, ktorých predmetom boli aj dohody o realizácii integračného zámeru. Práce vo fáze implementácie budú pokračovať aj v roku 2015. Plánovaný termín ukončenia projektu je október 2015.



Po takmer dvadsiatich rokoch zberu a spracovania dát v štatistickom informačnom systéme (AŠIS) Štatistický úrad ukončil jeho používanie a od roku 2014 prešiel na rutinnú prevádzku nového štatistického informačného systému, ktorý bol realizovaný na základe podpísania zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku na projekt **Elektronické služby Štatistického úradu SR**.

Cieľom projektu je zavedenie kvalitných elektronických služieb orientovaných na občanov a podnikateľov SR zvýšením kvality, informačnej hodnoty, dostupnosti a prehľadnosti štatistických údajov.

Nový **štatistický informačný systém** pokrýva celý štatistický proces, od prípravy štatistických zisťovaní, cez zber štatistických dát, ich spracovanie, analýzu, až po ich poskytovanie medzinárodným inštitúciám, inštitúciám verejnej správy a ostatnej odbornej a laickej verejnosti.

Informačný systém je orientovaný vstupnými elektronickými službami na spravodajské jednotky formou vybudovania zberovej aplikácie pre zber elektronických štatistických výkazov a získavanie údajov z administratívnych zdrojov pre zníženie administratívnej záťaže. Výstupnými elektronickými službami zvyšuje kvalitu poskytovaných dát nasadením Business Intelligence nástrojov s podporou mapovej, tabuľkovej a grafovej prezentácie. Súčasťou elektronických služieb sú aj notifikačné služby o zmenách štatistických objektov, ako sú číselníky alebo klasifikácie.

Novým štatistickým informačným systémom bolo v roku 2014 zrealizovaných spolu 84 krátkodobých a dlhodobých štatistických zisťovaní.

Nový **volebný informačný systém**, ktorý bol tiež realizovaný v rámci projektu Elektronické služby ŠÚ SR, bol úspešne použitý pri zbere a spracovaní výsledkov vo voľbe prezidenta SR v marci 2014, vo voľbách do Európskeho parlamentu v máji 2014 a vo voľbách do orgánov samosprávy obcí v novembri 2014.

Štatistický úrad SR, ako súčasť tvorby európskej štatistiky, sa zapojil do **projektu Census Hub**, ktorého cieľom bolo sprístupnenie údajov zo Sčítania obyvateľov, domov a bytov 2011 krajín EÚ s možnosťou ich vzájomného

porovnania. Projekt bol realizovaný využitím medzinárodného štandardu SDMX a spustený do prevádzky v roku 2014.

V roku 2014 oddelenie aplikačnej podpory zabezpečovalo prevádzku 15 rôznych systémov, prostredníctvom ktorých bola vykonávaná produkcia štátnej štatistiky. Pre spracovanie výsledkov volieb a referendum bol prevádzkovaný 1 systém a v rámci ostatného výkonu administratívnej agendy úrad prevádzkuje 7 ďalších systémov. Najväčšie zmeny v roku 2014 predstavovalo zavedenie integrovaného štatistického informačného systému do rutínnej prevádzky, zmeny v informačnom systéme pre monitorovanie práce a v systéme pre poskytovanie dát Eurostatu.

Informačno-komunikačné technológie

Štatistický úrad SR v roku 2014 v rámci svojich finančných možností zrealizoval **obmenu klientskych pracovísk**, ktoré boli využité na projektoch spracovania výsledkov

volieb. Tento HW posluží ďalej ako klientske pracovisko zamestnancom ŠÚ SR, pričom dôjde k modernizácii SW platformy na súčasný štandard.

Odbor informačno-komunikačných technológií pristúpil v roku 2014, po úspešnej implementácii klientskeho pracoviska pre spracovanie výsledkov volieb v odborných sumarizačných útvaroch na platforme LINUX, k **inovácii infraštruktúry prezentácie výsledkov volieb a referendum**, kde bol kladený dôraz na efektivitu spracovania výsledkov. Nové prostredie taktiež využíva OPEN SOURCE platformu a spĺňa náročné bezpečnostné požiadavky na webové prezentácie, je ľahko škálovateľné a sleduje inovatívne trendy.

V roku 2014 bola **ukončená implementácia IKT infraštruktúry projektu RPO**. Súčasťou riešenia bolo nasadenie vysoko dostupnej platformy pre aplikačné a databázové servery a zároveň bola optimalizovaná sieťová infraštruktúra výpočtových centier a WAN ŠÚ SR.

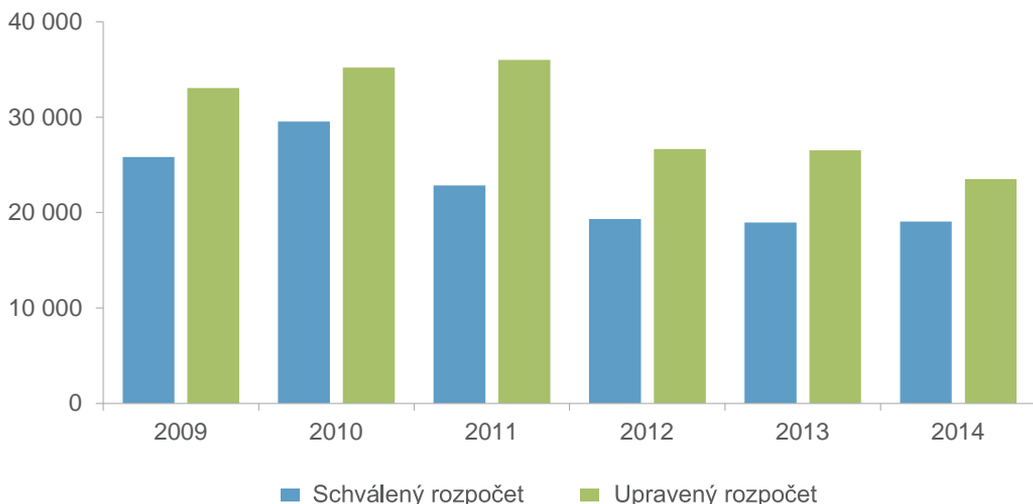


Finančné výsledky

Pre kapitolu Štatistický úrad SR boli zákonom č. 473/2013 Z. z. o štátnom rozpočte schválené výdavky vo výške 19 067 285 eur. V priebehu roka 2014 bol rozpočet úradu upravený 18 rozpočtovými opatreniami Ministerstva financií SR na 23 496 631,78 eur. Úpravy sa týkali najmä prekročenia limitu výdavkov o prostriedky Európskej únie a prostriedky štátneho rozpočtu určené na spolufinancovanie spoločných programov SR a Európskej únie v celkovej sume 4 266 330,78 eur určených na realizáciu projektu Register a identifikátor právnických osôb a podnikateľov (3 903 228 eur) a projektu Elektronické služby Štatistického úradu SR

(363 102,78 eur), ktoré úrad rieši ako účastník Medzirezortného programu OP Informatizácia spoločnosti. Ďalšie úpravy sa týkali viazania bežných výdavkov v zmysle zákona o rozpočtovej zodpovednosti (787 708 eur), navýšenia limitu výdavkov o prostriedky určené na zabezpečenie implementácie metodiky ESA 2010 (123 000 eur), ďalej na realizáciu prieskumov súvisiacich s tvorbou a napĺňaním Satelitného účtu cestovného ruchu (199 200 eur), valorizáciu osobných výdavkov (214 519 eur) a navýšenia limitu bežných výdavkov z dôvodu nedostatku rozpočtových prostriedkov na bežnú činnosť úradu (420 000 eur).

Rozpočet výdavkov kapitoly ŠÚ SR v rokoch 2009 - 2014 v tis. €
- porovnanie schváleného a upraveného rozpočtu





Na rok 2014 bol Štatistickému úradu SR schválený limit príjmov vo výške 442 000 eur. Rozpočtovými opatreniami MF SR bol limit príjmov znížený na 182 000 eur. Príjmy v skutočnosti dosiahli 913 212 eur, v tom nedaňové príjmy 187 911 eur a mimorozpočtové zo zahraničných grantov 725 302 eur, ktoré boli poskytnuté Európskou komisiou s cieľom zaviesť nové štatistické zisťovania. Závazný ukazovateľ nedaňové príjmy bol oproti upravenému rozpočtu prekročený o 5 911 eur.

Upravený rozpočet výdavkov 23 496 631,78 eur bol čerpaný vo výške 23 496 135 eur, t. j. na 100 %. Z celkových výdavkov predstavovali osobitné druhy výdavkov: Sčítanie obyvateľov, domov a bytov 2011 - 207 865 eur, voľby - 3 184 177 eur, finančné nároky na zistenie udržateľnosti výsledkov vyplývajúcich z projektov OPIS - 1 419 000 eur, prostriedky Európskej únie a prostriedky na spolufinancovanie k nim - 4 266 331 eur určené na realizáciu projektov Elektronické služby ŠÚ SR a Register a identifikátor právnických osôb a podnikateľov a na zabezpečenie úloh súvisiacich s predsedníctvom SR v Rade EÚ v roku 2016 SK PRES - 13 382 eur. Z ostatných výdavkov vo výške 14 405 380 eur použitých na bežnú štatistickú a podpornú činnosť tvorili výdavky na mzdy a poistné

spolu 10 548 039 eur (73,2 %), v tom mzdy 7 736 133 eur a poistné 2 811 906 eur, ďalej tovary a služby 2 725 302 eur (18,9 %), bežné transfery 962 942 eur (6,7 %) a kapitálové výdavky 169 097 eur (1,2 %).

Výdavky na tovary a služby vo výške 2 725 302 eur boli použité najmä na štatistické zisťovania a spracovanie štatistických informácií, služby technickej podpory informačno-komunikačných technológií, cestovné výdavky, vzdelávanie zamestnancov, výdavky súvisiace so zberom štatistických zisťovaní, prídel do sociálneho fondu, stravovanie zamestnancov. Podstatnú časť predstavujú výdavky na energie a komunikácie, ochranu objektov, údržbu techniky a prevádzku motorových vozidiel.

Bežné transfery boli čerpané vo výške 962 942 eur, z toho 886 444 eur pre príspevkovú organizáciu INFOSTAT. Ostatné transfery boli použité na odchodné, odstupné a nemocenské dávky. INFOSTAT riešil pre potreby ŠÚ SR úlohy špecifikované v kontraktoch.

Kapitálové výdavky v objeme 169 097 eur boli použité na rekonštrukciu budov v správe ŠÚ SR, nákup výpočtovej techniky, prevádzkových strojov a rekonštrukciu a modernizáciu softvéru.

Osobitné druhy výdavkov

Sčítanie obyvateľov, domov a bytov 2011 (SODB 2011)

Na práce nadväzujúce na uskutočnené SODB 2011 bolo použitých 207 865 eur, z toho na tovary a služby 105 717 eur a transfer pre príspevkovú organizáciu INFOSTAT 5 120 eur. Z výdavkov na tovary a služby bola podstatná časť použitá na disemináciu výsledkov sčítania, publikačnú činnosť, materiálno-technické zabezpečenie činností a režijné výdavky.

Volby

V roku 2014 ŠÚ SR zabezpečoval spracovanie výsledkov troch volieb – voľba prezidenta, voľby do Európskeho parlamentu a voľby do orgánov samosprávy obcí. Na voľby bolo použitých celkom 3 184 177 eur. Výdavky boli čerpané najmä na príplatky za nadčasy, odmeny a súvisiace odvody do poisťovní zamestnancov podieľajúcich sa na spracovaní výsledkov volieb. Výdavky na tovary a služby boli použité na materiálové zabezpečenie odborných sumarizačných útvarov, telekomunikačné služby, služby technickej podpory a na dohody o vykonaní prác. Kapitálové výdavky v objeme 23 855 eur boli použité na nákup výpočtovej techniky.

Finančné nároky na zaistenie udržateľnosti výsledkov vyplývajúcich z projektov OPIS

Prostriedky v objeme 1 419 000 eur určené na tento účel boli použité na platby za služby technickej podpory projektu OPIS – Elektronické služby ŠÚ SR.

Elektronizácia verejnej správy a rozvoj elektronických služieb na centrálnej úrovni MF SR – ŠÚ SR

Na financovanie projektov Elektronické služby Štatistického úradu SR a Register a identifikátor právnických osôb a podnikateľov, ktoré sú súčasťou Medzirezortného programu OP Informatizácia spoločnosti, boli použité prostriedky Európskej únie a prostriedky štátneho rozpočtu určené na spolufinancovanie spoločných programov SR a EÚ v celkovom objeme 4 266 330,78 eur. V tom prostriedky Európskej únie 3 212 973,75 eur a prostriedky štátneho rozpočtu na spolufinancovanie 1 053 357,03 eur. Na projekt Register a identifikátor právnických osôb a podnikateľov bolo



použitých 3 903 228 eur na nákup softvéru, licencií, výpočtovej techniky, na platby za prípravu metodického pokynu, organizáciu konferencie, propagáciu a reklamu projektu. Prostriedky v objeme 363 102,78 eur boli použité na projekt Elektronické služby ŠÚ SR na platby za školenia a propagáciu projektu.

Priority 2015

Rozvoj **integrovaného systému manažérstva kvality** sa v nasledujúcom období sústreďí na ďalšie pokračovanie implementácie požiadaviek Kódexu postupov pre európsku štatistiku do integrovaného SMK ŠÚ SR s dôrazom na oblasti diskutované a odporúčané v rámci peer review. V súvislosti s implementáciou Vízie EŠS do roku 2020 najdôležitejšou aktivitou v rámci kľúčovej oblasti pokrývajúcej kvalitu bude aktívna účasť na realizácii projektu zameraného na vytvorenie komplexného manažérstva kvality EŠS.

V súvislosti s hodnotením úrovne implementácie systému manažérstva kvality ŠÚ SR prioritou bude recertifikácia systému certifikačným orgánom s medzinárodnou akreditáciou v októbri 2015.

Významnou prioritou v rámci rozvoja systému bude pokračovanie implementácie akčných programov Stratégie rozvoja ŠÚ SR do roku 2017. Dôraz bude kladený na implementáciu projektov prispievajúcich k efektivite a hospodárnosti ŠÚ SR, t.j. na implementáciu modernizačných projektov, programov zameraných na šandardizáciu štatistickej produkcie a programov podporujúcich ich realizáciu. Zvláštna pozornosť bude venovaná programom, ktoré podporujú projekty pre implementáciu Vízie EŠS do roku 2020.

V oblasti **metodiky** prioritou vo vzťahu k naplňaniu Konceptie využívania AZÚ bude

ich popis v metainformačnom systéme a následná integrácia do nového integrovaného štatistického informačného systému ŠÚ SR.

V roku 2015 bude pokračovať konsolidácia a harmonizácia jednotlivých kategórií metadát ako logickej súčasti implementovaného národného projektu Elektronické služby ŠÚ SR. Do nového informačného systému budú integrované ďalšie štatistické zisťovania.

Jednou z kľúčových priorit bude aj šírenie aktuálnych metaúdajov podporujúcich prezentovanie štatistiky na internete v jasnej, zrozumiteľnej a harmonizovanej forme. Aktivity budú zamerané predovšetkým na tvorbu správ o kvalite pre používateľov v štruktúre ESMS (Euro SDMX štruktúra metaúdajov), ktoré budú poskytovať informácie využiteľné na hodnotenie kvality údajov a celého procesu tvorby národných štatistických produktov.

V rámci grantového projektu Modernizácia zberu a spracovania spotrebiteľských cien bude riešenie zamerané na využitie skenovaných údajov z obchodných reťazcov v produkcii spotrebiteľských cien.

V oblasti **klasifikácií a číselníkov** bude v roku 2015 hlavná pozornosť sústredená na zabezpečovanie ich súladu s právne záväznými aktmi Európskej únie, medzinárodnými normami a štandardami.

V oblasti **štatistických registrov** bude dôraz naďalej kladený na aktívnu prípravu spojenú s organizačnou a vecnou stránkou profilácie podnikov podľa novej navrhovanej metodiky pripravovanej v rámci európskeho nariadenia o podnikovej a obchodnej štatistike FRIBS. Súčasťou tejto prípravy bude aj zabezpečenie prístupu k novým, špecifickým zdrojom údajov, ktoré európske štatistické úrady už tradične získavajú od súkromných poskytovateľov.

Medzi kľúčové aktivity roku 2015 budú naďalej patriť činnosti na projekte Register právnických osôb a podnikateľov, ktorý v 2. štvrtroku prejde do fázy testovania a overovania.

V dlhodobejšom horizonte bude pozornosť venovaná dosiahnutiu **zvýšenia efektivity a zníženia nákladovosti tvorby údajovej základne** integrovaním údajov z rôznych zdrojov údajov do tvorby údajovej základne ŠÚ SR (údaje zo štatistických zisťovaní interných a externých, údaje z administratívnych zdrojov, obchodných reťazcov a účtovných systémov). Každoročnou prioritou je preskúmanie požiadaviek na PŠŠZ s cieľom vykonávať dôležité a potrebné zisťovania, pri dodržiavaní zásady hospodárnosti a bez duplicit.

Činnosti na úseku **makroekonomických štatistík** budú zamerané predovšetkým na prípravu zdrojových podkladov na zabezpečenie údajov, pre ktoré boli ŠÚ SR udelené derogácie v kontexte plnenia Transmisijného programu ESA 2010, prípravu nového popisu Zdrojov a metód zostavenia hrubého národného dôchodku podľa ESA 2010, prípravu plynulého prechodu na nové IT prostredie, ukončenie grantového projektu k poskyto-

vaniu základných informácií o parite kúpnej sily a príprava na testovaciu výmenu mikrodát štatistiky zahraničného obchodu v rámci projektu SIMSTAT.

Prioritnou úlohou v oblasti **podnikových štatistík** bude pokračovanie aktívnej účasti na príprave nového rámcového nariadenia podnikovej a obchodnej štatistiky (FRIBS) s dôrazom na požiadavky definované v balíčkoch jednotlivých štatistických oblastí a na úplnú implementáciu definície štatistickej jednotky podnik v zmysle súčasného nariadenia rady (EHS) č. 696/93 o štatistických jednotkách.



Ďalšou prioritou bude zabezpečenie úloh Eurostatu, čo sa týka aktualizácie dotazníkov metadát 2015 v **krátkodobej štatistike** a vypracovania správ o kvalite za oblasť **štrukturálnej štatistiky a štatistiky vonkajších afiliácií** prvýkrát v prostredí ESS Metadata Handler.

V **krátkodobéj štatistike** bude veľmi dôležitou aktivitou ukončenie grantového projektu Eurostatu zameraného na implementáciu výpočtu indexu produkcie služieb, ako prípravy na jednu z nových požiadaviek nariadenia FRIBS.

V oblasti štatistiky **energetiky** sa pripravuje nariadenie EÚ, ktoré nahradí smernicu o cenách elektriny a zemného plynu pre konečných spotrebiteľov. Aktívne sa zapojíme do pripomienkovania pripravovaného nariadenia a do jeho implementácie.

Na úseku štatistiky **životného prostredia** začnú prípravné práce na rozvoji modulu pre účet sektoru environmentálnych tovarov a služieb. V rámci grantového projektu Eurostatu sa štatistika energetiky a štatistika životného prostredia zameria na pilotné zostavenie modulu pre účet fyzických tokov energie.

Po dokončení revízie Frascati manuálu sa štatistika **vedy, techniky a inovácií** bude zaoberať implementáciou nových odporúčaní manuálu. V oblasti inovácií sa práce sústreďujú na prípravu a realizáciu zisťovania zavedením nových ukazovateľov a zmien podľa vzorového dotazníka Eurostatu.

V štatistike **cestovného ruchu** ostáva hlavnou prioritou satelitný účet cestovného ruchu a publikovanie informatívnej správy za rok 2012. V ubytovacej štatistike bude prioritným vydanie novej mesačnej publikácie o vývoji cestovného ruchu.

Jednou z hlavných priorít **štatistiky cien** bude zabezpečenie elektronického zberu dát spotrebiteľských cien a cien produkčných šta-

tistík. Zároveň budú pokračovať práce na výpočte ukazovateľov popisujúcich vývoj cien potravinárskych výrobkov podľa vopred identifikovaných potravinových reťazcov a práce zamerané na rozvoj ukazovateľov popisujúcich vývoj v oblasti cien bývania.



Prioritami v oblasti **demografickej štatistiky a cenov pre rok 2015** sú nové procesy vyplývajúce z aktuálnych spoločenských potrieb a procesy hľadajúce nové cesty, resp. riešenia v oblasti štatistiky obyvateľstva. V rámci medzinárodných záväzkov ide o plnenie nariadenia o európskej demografickej štatistike, v roku 2015 so zameraním na článok 8, vykonanie „štúdie uskutočniteľnosti“ o používaní vymedzenia pojmu „obvyklé bydlisko“ v súvislosti s obyvateľstvom a udalosťami vitálnej štatistiky. V súvislosti s prípravou celosvetového cenzu okolo roku 2020 bude kľúčovou aktivitou zmapovanie dostupných externých zdrojov údajov využiteľných pre cenzus 2021 v SR. V medzirezortných aktivitách je ďalšou novou výzvou

spolupráca s Ministerstvom kultúry SR na analýze a popise východísk pre tvorbu satelitného účtu kultúry a štatistiky kreatívneho priemyslu v SR. Vnútrorezortnou aktuálnou úlohou bude definovanie metodických postupov vedúcich k prepojeniu štatistík národných účtov a Európskeho integrovaného systému štatistík sociálnej ochrany (ESSPROS). S cieľom zvyšovania a zjednodušovania dostupnosti údajov demografickej štatistiky, ako jednej z dátovo najobjemnejších ale užívateľsky najžiadanejších štatistických domén, pôjde o ďalší vývoj a optimalizáciu systému disseminácie dát.

Prioritami pre rok 2015 v oblasti **životnej úrovne** je, okrem realizácie štatistických zisťovaní a grantových projektov na základe nariadení a požiadaviek Eurostatu, realizácia zberu údajov o príjmoch, výdavkoch a spotrebe súkromných domácností v roku 2015 podľa nového dizajnu otestovaného v uplynulých rokoch. Ďalšou kľúčovou aktivitou bude v roku 2015 realizácia prác súvisiacich s grantovým projektom Akčný plán

na zlepšenie zisťovania EU SILC. Najdôležitejším výstupom bude skoršie spracovanie a zaslanie údajov do Eurostatu zo zisťovania EU SILC 2014. Prioritou bude aj kompletná realizácia grantového projektu Zdravotné účty (SHA 2011) ohľadom implementácie nariadenia Komisie, ktorým sa vykonáva nariadenie (EC) č. 1338/2008 o štatistike verejného zdravia.

V oblasti **štatistiky miezd a práce** bude osobitný dôraz kladený na koncepčno-metodickú prípravu európskych zisťovaní o celoživotnom vzdelávaní dospelých a o ďalšej odbornej príprave, ktoré budú realizované v roku 2016.

Hlavným a dlhodobým cieľom v oblasti vydávania **časopisu Slovenská štatistika a demografia** zostáva jeho etablovanie v medzinárodných citačných databázach.

Prioritou **volebnej štatistiky** bude spracovanie výsledkov Referenda o rodine vyhláseného na 7. februára 2015.



Okrem týchto úloh bude Štatistický úrad Slovenskej republiky priebežne realizovať aktivity, v zmysle príslušného zákona, súvisiace so zabezpečením nových volieb do orgánov samosprávy obcí v termínoch 7. marca 2015 a 13. júna 2015 v zmysle rozhodnutia predsedu Národnej rady Slovenskej republiky.

Veľmi dôležitou prioritou je aj príprava úradu na voľby do Národnej rady Slovenskej republiky.

V oblasti **šírenia a poskytovania štatistických informácií** sa úrad zameria na plnenie stanovených marketingových cieľov v snahe čo najlepšie poznať potreby svojich zákazníkov a uspokojovať ich stále rastúce požiadavky na kvalitu a komplexnosť produktov

a služieb. Úrad bude pokračovať v rozširovaní obsahu a foriem produktov šírených na internetovom portáli úradu, pričom sa sústredí na budovanie jednotnej verejnej bázy dát, ktorá postupne nahradí tabuľky databáz Slovstat a Mestskej a obecnej štatistiky. Integráciou verejnej bázy údajov do internetového portálu bude Štatistický úrad SR modernou a jednotnou formou poskytovať konsolidované štatistické údaje a metaúdaje širokej verejnosti.

V súlade s marketingovým plánom na rok 2015 budú realizované aktivity podporujúce prehlbovanie dobrých vzťahov s rôznymi skupinami zákazníkov. Úrad bude organizovať stretnutia s významnými kľúčovými zákazníkmi zamerané na rozšírenie ich zna-

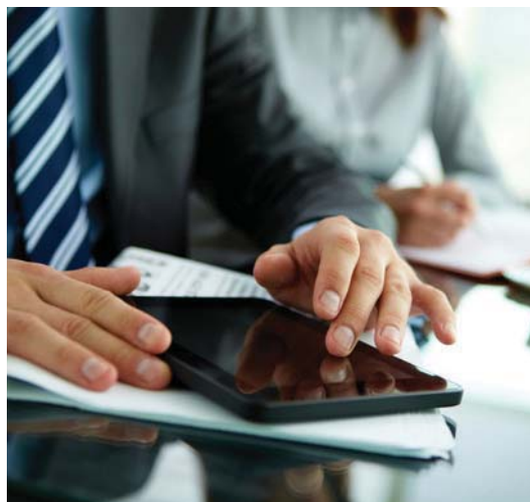
The screenshot displays the website of the Statistical Office of the Slovak Republic. The main navigation bar includes links for 'Štatistiky', 'Databázy', 'Produkty', 'Služby', 'Metaúdaje', 'Zber údajov', and 'O nás'. The current page is titled 'Katalóg publikácií' (Catalog of publications). It features a search form with fields for 'Kľúčové slovo' (Keyword), 'Oblasť' (Area), 'Okruh' (Scope), and 'Typ publikácie' (Publication type). Below the search form, there are three publication entries, each with a thumbnail, title, and a 'Dokument na stiahnuť' (Download document) button. The footer contains copyright information and links for 'Mapa stránok', 'Podmienky používania', and 'Technická správa'.

lostí o možnostiach využitia štatistických produktov a na zisťovanie ich potrieb. Súčasne zintenzívni komunikáciu s vybranými skupinami zákazníkov. Prínosom v získaní spätnej väzby o potrebách a očakávaniach zákazníkov bude **prieskum spokojnosti** používateľov s produktmi a službami ŠÚ SR. V plánovanom prieskume budú mať respondenti prvýkrát možnosť vyjadriť svoj názor na nový internetový portál úradu. Pripomienky a návrhy respondentov by mali priniesť cenné podnety, ktoré úrad v rámci svojich možností zohľadní pri tvorbe a šírení produktov a služieb.

V súvislosti s pripomenutím **Svetového dňa štatistiky**, ktorý OSN stanovila na 20. október 2015, úrad zabezpečí viacero aktivít. Jednou z nich bude Deň otvorených dverí, ktorý usporiada úrad v ústredí a na pracoviskách ŠÚ SR v krajoch. Cieľom bude oboznámiť verejnosť s poslaním a úlohami oficiálnej štatistiky ako aj prezentovať dosiahnuté výsledky ŠÚ SR.

V oblasti riadenia **ľudských zdrojov** je naliehavou výzvou, pri redukovaných finančných zdrojoch a obmedzených personálnych kapacitách, motivovať zamestnancov ku kvalitnému plneniu úloh a dostatočnému uspokojeniu potrieb našich zákazníkov. V zložitých podmienkach sa úrad bude snažiť urobiť všetko pre stabilizáciu kľúčových, výkonných a angažovaných zamestnancov. Významnou úlohou je personálne zabezpečenie referenda a plnenie úloh súvisiacich s predsedníctvom SR v Rade EÚ. Ťažiskom vzdelávania bude pokračovanie odbornej, komunikačnej a jazykovej prípravy vybraných expertov úradu pre úlohy súvisiace s predsedníctvom SR v Rade EÚ v roku 2016.

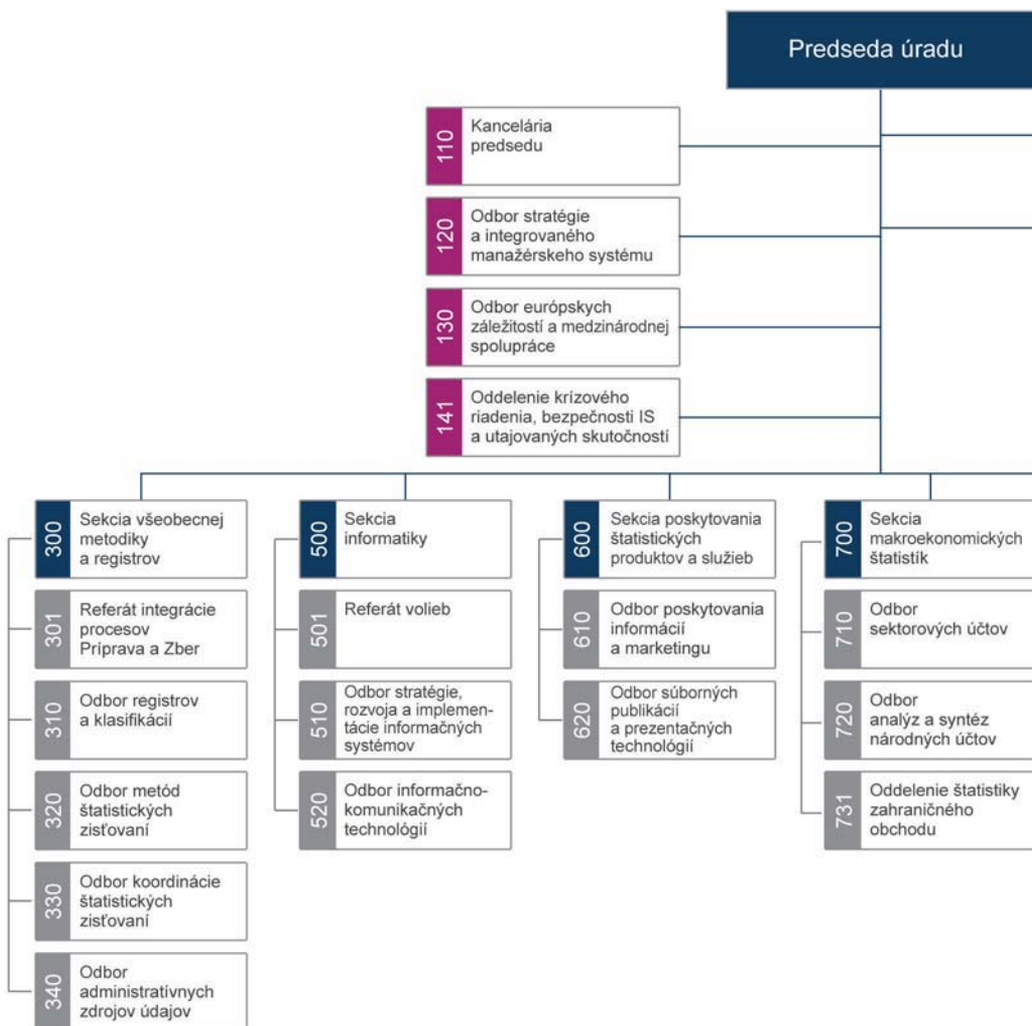
V roku 2015 bude úrad vytvárať nový model vzdelávania na základe kompetenčnej matice, ktorá bude zahŕňať kľúčové manažérske a štatistické pracovné pozície.

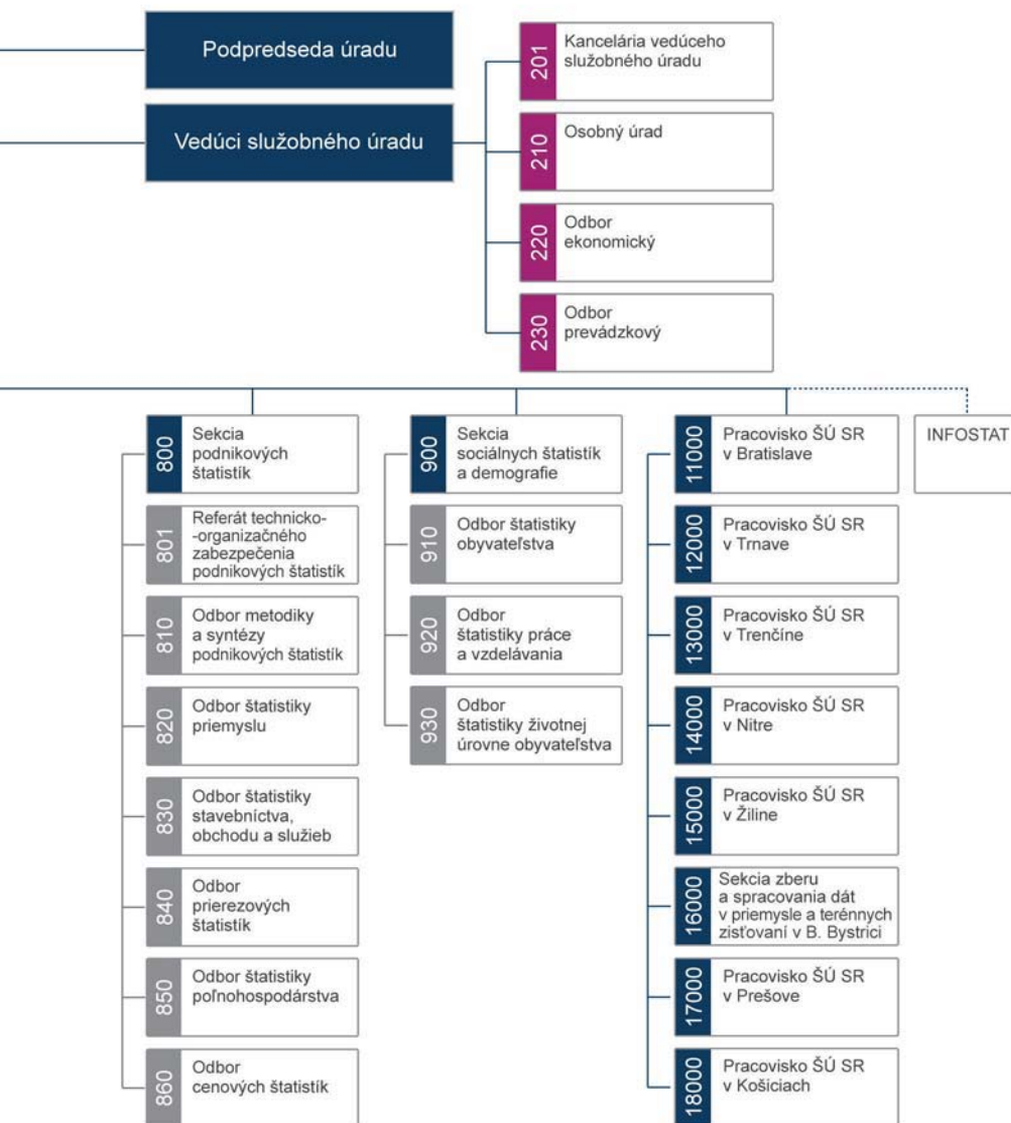


Aktivity v oblasti **informačných systémov** budú prioritne zamerané na ukončenie projektu Register a identifikátor právnických osôb a podnikateľov.

Prioritnou úlohou **informačno-komunikačných technológií** bude zabezpečenie technickej podpory a vysokej dostupnosti s dôrazom na IS ŠÚ SR a zvýšenie kvality poskytovaných služieb. Ďalšou prioritou bude zabezpečenie zberu a spracovania výsledkov volieb a referend v roku 2015 z pohľadu technického zabezpečenia celého procesu. Rovnako dôležitými úlohami bude aj modernizácia klientskych pracovných staníc zamestnancov ŠÚ SR, optimalizácia a modernizácia databázového prostredia a inovácia antivírusového systému ŠÚ SR.

Organizačná štruktúra platná k 31. 12. 2014





Kontakty

Štatistický úrad Slovenskej republiky

Miletičova 3
824 67 Bratislava
Telefón: +421-2-50236 111
Fax: +421-2-50236 706
E-mail: info@statistics.sk
Web: http://www.statistics.sk

Štatistický úrad SR - pracovisko ŠÚ SR v Bratislave

Hanulova 5/c,
P.O. BOX 18
840 00 Bratislava 4
Telefón: +421-2-69250 101, 2-69297 101
Fax: +421-2-64368 145
E-mail: ks.ba@statistics.sk

Štatistický úrad SR - pracovisko ŠÚ SR v Trnave

Osvaldova 2
917 23 Trnava
Telefón: +421-33-5566 111
Fax: +421-33-5511 772
E-mail: trnava@statistics.sk

Štatistický úrad SR - pracovisko ŠÚ SR v Trenčíne

Kniežaťa Pribinu 28
911 54 Trenčín
Telefón: +421-32-7460 111
Fax: +421-32-7460 209
E-mail: pracovisko.tn@statistics.sk

Štatistický úrad SR - pracovisko ŠÚ SR v Nitre

Rázusova 9,
P.O.BOX 9B
949 55 Nitra
Telefón: +421-37-7752 200, 37-7752 201
Fax: +421-37-7722 035
E-mail: AdministratoNR@statistics.sk

Informačný servis a predajňa ŠÚ SR

Telefón: +421-2-50236 335
+421-2-50236 339
+421-2-50236 590
Fax: +421-2-55561 361
E-mail: info@statistics.sk
renata.leskovska@statistics.sk

Stránkové hodiny:

Po - Ut	8.30 – 12.00	13.00 – 14.30
Str	8.30 – 12.00	13.00 – 16.00
Štv	8.30 – 12.00	13.00 – 14.30
Pi	8.30 – 13.00	

Vrátnica

Telefón: +421-2-50236 222

Inštitút informatiky a štatistiky - INFOSTAT

Leškova 16
817 95 Bratislava 15
Telefón: +421-2-59379 301
E-mail: infostat@infostat.sk
Web: http://www.infostat.sk

Štatistický úrad SR - pracovisko ŠÚ SR v Žiline

Framborská 23
011 21 Žilina
Telefón: +421-41-5113 201, 41-5626 649
Fax: +421-41-5626 650
E-mail: administratorza@statistics.sk

Štatistický úrad SR - sekcia zberu a spracovania dát v priemysle a terénnych zisťovaní v B. Bystrici

Trieda SNP 75
974 89 Banská Bystrica
Telefón: +421-48-4323 111
Fax: +421-48-4144 767
E-mail: info_bb@statistics.sk

Štatistický úrad SR - pracovisko ŠÚ SR v Prešove

Plzenská 2,
P.O.BOX 16
080 16 Prešov
Telefón: +421-51-7735 224
Fax: +421-51-7724 769
E-mail: admin.po@statistics.sk

Štatistický úrad SR - pracovisko ŠÚ SR v Košiciach

Werferova 3
040 11 Košice
Telefón: +421-55-6410 200, 201
Fax: +421-55-6410 227
E-mail: kosice@statistics.sk

Knižnica

Telefón: +421-2-50236 768
E-mail: daniela.oslejova@statistics.sk

Stránkové hodiny:

Po - Ut	8.00 – 12.00	
Str	8.00 – 12.00	13.00 – 15.00
Štv - Pi	8.00 – 12.00	

Podateľňa

Telefón: +421-2-50236 475

Stránkové hodiny:

Po, Ut, Štv	8.30 – 10.00	14.00 – 15.00
Str	8.30 – 10.00	14.00 – 16.00
Pi	8.30 – 10.00	13.00 – 14.00

www.statistics.sk

Štatistický úrad SR
Miletičova 3
824 67 Bratislava
Slovenská republika

Tel.: +421 2 502 36 111
Fax: +421 2 554 24 587
E-mail: info@statistics.sk

