

Vážení uživatelé statistické ročenky,

do svých rukou dostáváte 14. svazek Statistické ročenky České republiky 2006. V této souvislosti bych vás chtěl informovat, že Český statistický úřad (ČSÚ) již tři roky aplikuje principy celkového řízení kvality (*Total Quality Management*). Jejich součástí je i vyšší kvalita statistických produktů a služeb, zejména v souvztažnosti, v porovnatelnosti a věrohodnosti statistických informací. Např. každá odvětvová a průřezová statistika prochází přibližně jednou za pět let odborným metodickým auditem. Jeho objektivnost je dána tím, že mezi auditory jsou významní externí odborníci z vysokých škol, výzkumných pracovišť, rezortní statistické služby apod. Odstraňování nedostatků zjištěných metodickým auditem se projevilo např. v korekci výpočtu indexu průmyslové produkce. Dalším impulsem zlepšování je bezesporu postupné zvyšování kvality statistických dat iniciovaných Eurostatem. V rámci sledovaných statistik se připravují Zprávy o kvalitě, které informují, jak který statistický úřad splňuje obecné požadavky na základní vlastnosti kvality statistik: relevanci, přesnost, včasnost a dochvilnost, dostupnost a srozumitelnost, koherenci, porovnatelnost, úplnost. To, že tyto Zprávy o kvalitě zavádíme a budeme se porovnávat se zahraničím, vytvoří také tlak na zkvalitňování všech výstupů ČSÚ, ročenku nevyjímaje.

Letošní statistická ročenka doznává jako obvykle několika změn, o kterých bych vás rád informoval. K jejímu „zeštíhlení“ přispělo vypuštění některých tabulek s krajským členěním, které jsou obsaženy v krajských ročenkách. Naopak v úvodních metodických poznámkách kapitol najdete více odkazů na internetové stránky s podrobnějšími informacemi k tématu. V kapitole 2. Území a podnebí byly nově doplněny zajímavé meteorologické údaje. V kapitole 5. Národní účty bych upozornil na zařazení dlouhodobých časových řad ukazatelů nefinančních aktiv. Od roku 2006 budou v kapitole 9. Příjmy, výdaje a spotřeba obyvatelstva zařazovány nové tabulky zahrnující výsledky výběrového šetření Životní podmínky. Toto zjišťování probíhá každoročně v rámci programu EU-SILC (*European Union – Statistics on Income and Living Conditions*) a je povinné pro všechny členské země Evropské unie. Jeho smyslem je získávat dlouhodobě srovnatelné údaje o sociální situaci obyvatel evropských zemí. Jak jsem již uvedl, ČSÚ změnil metodiku výpočtu indexu průmyslové produkce (IPP). Důvodem uplatnění alternativní metodiky výpočtu IPP byly rozsáhlé změny ve struktuře průmyslových výrobků a průmyslových služeb zpracovatelského průmyslu, které neumožňovaly plně využívat indexy průmyslové produkce jednotlivých výrobků a jejich agregací. Změny se týkají příslušných tabulek v kapitole 16A. Průmysl a časové řady IPP od roku 2000 v kapitole 1. Souhrnné ukazatele. K významným změnám došlo také v kapitole 21. Školství, a to v souvislosti se změnou školského zákona č. 561/2004 Sb. Výsledky ZOH v Turíně v roce 2006, které poskytuje Český olympijský výbor, přibyly podle očekávání v kapitole 22. Kultura a sport. K rozsáhlejší redukci (11 tabulek) došlo v kapitole 25. Soudnictví, kriminalita, nehody. Výsledky posledních voleb do Poslanecké sněmovny z června 2006 jsou uvedeny v kapitole 28. Volby. V několika dalších kapitolách jsou provedeny drobné změny.

Na obsahové a technické přípravě ročenky se podílela řada odborníků z Českého statistického úřadu, spolupracujících ministerstev a dalších institucí. Jim všem patří dík za kvalitně odvedenou práci stejně jako NAKLADATELSTVÍ SCIENTIA, které ročenku tiskne a rozšiřuje v tuzemsku i v zahraničí.

Budeme vděční za zajímavé nápady a náměty, jak statistickou ročenku vylepšit a zkvalitnit. Můžete nám je posílat na adresy, které najdete na vedlejší stránce. Přeji vám, abyste v ročence našli to, co potřebujete, a aby se stala trvalou součástí vašeho života při rozšiřování obzoru nezbytnými informacemi.

Jan Fischer

předseda

Českého statistického úřadu