

Informační ekonomika je založena na rostoucím vlivu informačních a komunikačních technologií (ICT). Moderní informační a komunikační technologie mají nezanedbatelný vliv na rozvoj konkurenceschopnosti jednotlivých ekonomik. Moderní ICT zcela změnily jak dostupnost, tak i způsob a možnosti práce s informacemi, a to především pokud jde o rychlost jejich přenosu. ICT změnily nejen způsob výroby a distribuci informačních a kulturních produktů, ale i velkou řadu ekonomických činností jako je nákup, marketing, řízení atd.

Dynamičnost vývoje v oblasti ICT a jejich vliv na ekonomiku a společnost zasluhuje zachycení statistickými metodami a proto již druhým rokem vychází publikace Informační ekonomika v číslech, jejímž hlavním cílem je přehledně a srozumitelně poskytovat dostatečné množství základních statistických údajů o vývoji ekonomických ukazatelů v oblasti ICT v České republice a zároveň umožňovat srovnání s ostatními vyspělými ekonomikami Evropy a světa.

Publikace poskytuje základní přehled o stavu a vývoji ICT v následujících pěti oblastech:

- A. **IT odborníci:** tato kapitola obsahuje údaje o počtu a struktuře osob zaměstnaných v IT povoláních a jejich průměrné mzdě.
- B. **Výdaje a investice v ICT:** tato kapitola zahrnuje základní údaje o celkových výdajích (investice, konečná spotřeba, mezispotřeba) za ICT a jejich struktuře včetně podrobných údajů za domácnosti.
- C. **Výzkum, vývoj a patenty v ICT:** tato kapitola přináší údaje jak o finančních zdrojích investovaných do VaV v oblasti ICT tak i o samotných výsledcích VaV v této oblasti, jako jsou udělené ICT patenty.
- D. **Zahraniční obchod s ICT:** tato kapitola informuje čtenáře o vývozu a dovozu ICT výrobků a ICT služeb včetně jejich jednotlivých kategorií.
- E. **ICT sektor:** v poslední kapitole jsou uvedeny hlavní ekonomické ukazatele (zaměstnanost, tržby atd.) za podniky působící v ICT průmyslu a ICT službách.

Data uvedená v této publikaci pocházejí z oficiálních šetření ČSÚ. Mezinárodní údaje pocházejí z datových zdrojů Eurostatu a OECD.

Pro podrobnější informace o šetřeních ČSÚ navštivte naše webové stránky [www.czso.cz](http://www.czso.cz), sekce Věda, IT.

[http://www.czso.cz/csu/redakce.nsf/i/informacni technologie pm](http://www.czso.cz/csu/redakce.nsf/i/informacni%20technologie%20pm)

v Praze, říjen 2009

Kontaktní osoby:

Ing. Martin Mana

[martin.mana@czso.cz](mailto:martin.mana@czso.cz)

Mgr. Eva Skarlandtová

[eva.skarlandtova@czso.cz](mailto:eva.skarlandtova@czso.cz)

Český statistický úřad

Odd. statistiky výzkumu, vývoje a informační společnosti