

Statistické údaje publikované v kapitole A – ICT Infrastruktura pocházejí z následujících zdrojů:

- **Český telekomunikační úřad (ČTU)** - data o počtu účastníků v pevné a mobilní telefonní síti a údaje o účastnících internetu publikovaná za ČR.
- **Mezinárodní telekomunikační unie (ITU)** - mezinárodní srovnání počtu účastníků v mobilní a pevné telefonní síti a pevného připojení k internetu.
- **Organizace pro ekonomickou spolupráci a rozvoj (OECD)** - mezinárodní data o počtu účastníků vysokorychlostního připojení k internetu.

Vysvětlivky:

- **Účastníci v pevné telefonní síti** – počet předplatitelů pevné telefonní linky na 100 obyvatel.
- **Účastníci v mobilní telefonní síti** – počet aktivních SIM karet na 100 obyvatel.
- **Předplacené karty** – zákazník si předem zaplatí určitou částku (kredit), kterou postupně provolává/spotřebovává. Za veškeré poskytnuté služby tak platí předem.
- **Smluvní zákazníci** – zákazník má s operátorem uzavřenou smlouvu, na jejímž základě platí měsíční paušální poplatek. Poskytnuté služby se mu vyúčtovávají zpětně.
- **Účastníci internetu** – počet zákazníků, kteří využívají alespoň jednu službu sítě internet bez ohledu na způsob připojení. Účastník je fyzická nebo právnická osoba napojená na komplexní globální počítačovou síť, která využívá služby přístupu k internetu na základě smlouvy s poskytovatelem této služby včetně účastníků, jako jsou např. internetové kavárny, veřejné informační terminály atd.
- **Účastníci vysokorychlostního internetu** – vysokorychlostní internet je definován rychlostí vyšší než 256 kbit/s.
- **xDSL**: zahrnuje všechny DSL linky nabízející internetové připojení, které je schopno stahovat rychlostí vyšší než 256 kbit/s.
- **CATV (Cable TV)** – připojení k internetu prostřednictvím televizních kabelových rozvodů. Zahrnuje všechna připojení prostřednictvím modemu s kabelem, umožňujícím přenosovou rychlost vyšší než 256 kbit/s.
- **Ostatní vysokorychlostní internet**: internetové připojení s rychlostí vyšší než 256 kbit/s jiné než xDSL či kabel.

A ICT infrastruktura

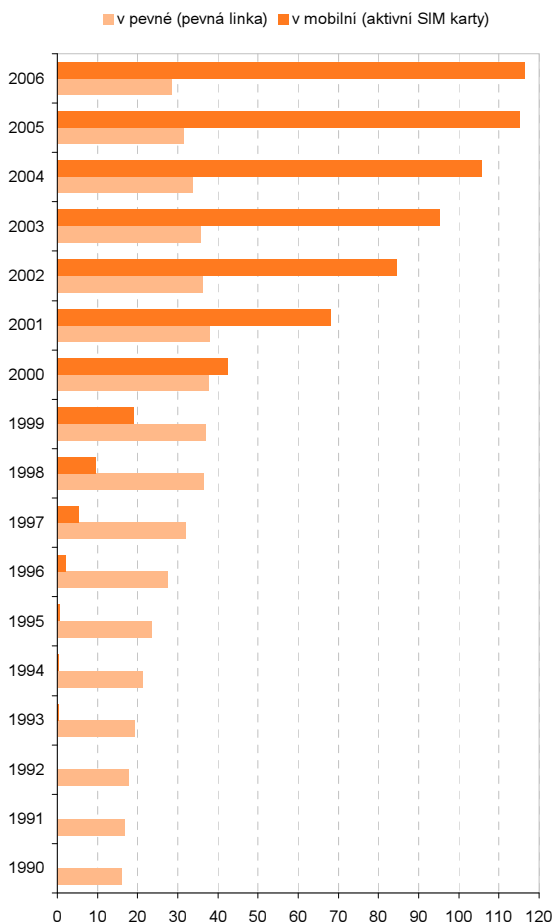
Tab. A1 Základní telekomunikační infrastruktura v ČR*

v tisících

	2003	2005	2006
Pevné telefonní stanice	3 626	3 217	2 888
bytové	2 456	2 130	1 854
podnikové	1 142	1 055	958
ostatní	28	32	76
Mobilní telefonní stanice (aktivní SIM karty)	10 783	11 776	12 729
předplacené karty	7 733	7 834	7 772
smluvní zákazníci	3 049	3 942	4 957

* účastníci (předplatitelé) pevných/mobilních telefonních sítí

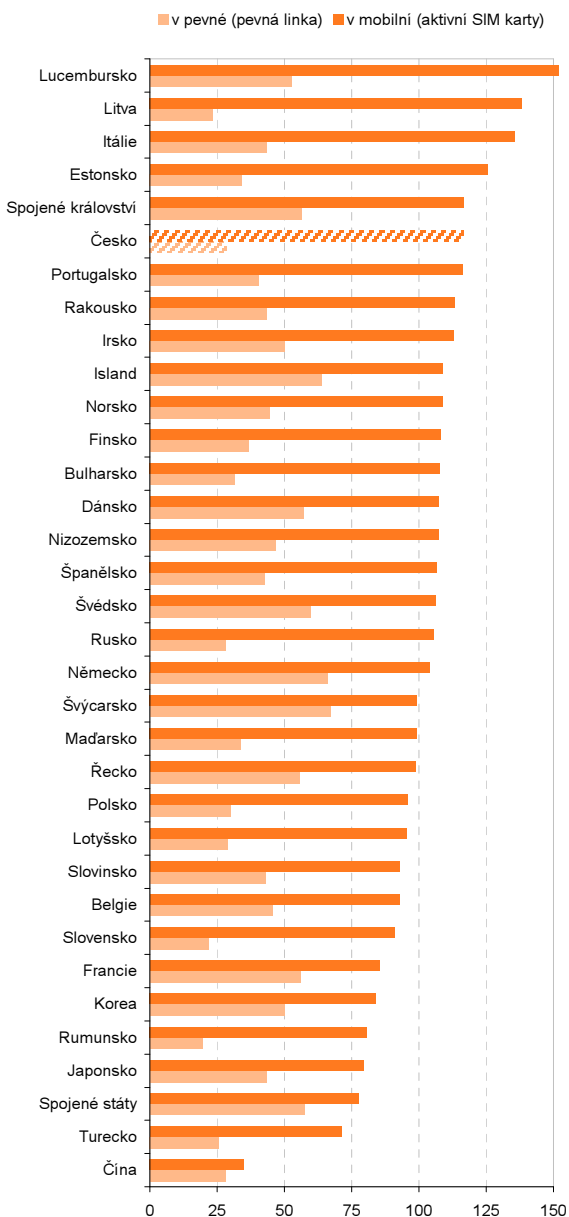
Graf A1 Účastníci v telefonní síti (počet na 100 obyvatel)



Zdroj: Český telekomunikační úřad

A ICT infrastruktura

Graf A2 Účastníci v pevné a mobilní telefonní síti; 2006
(počet na 100 obyvatel)

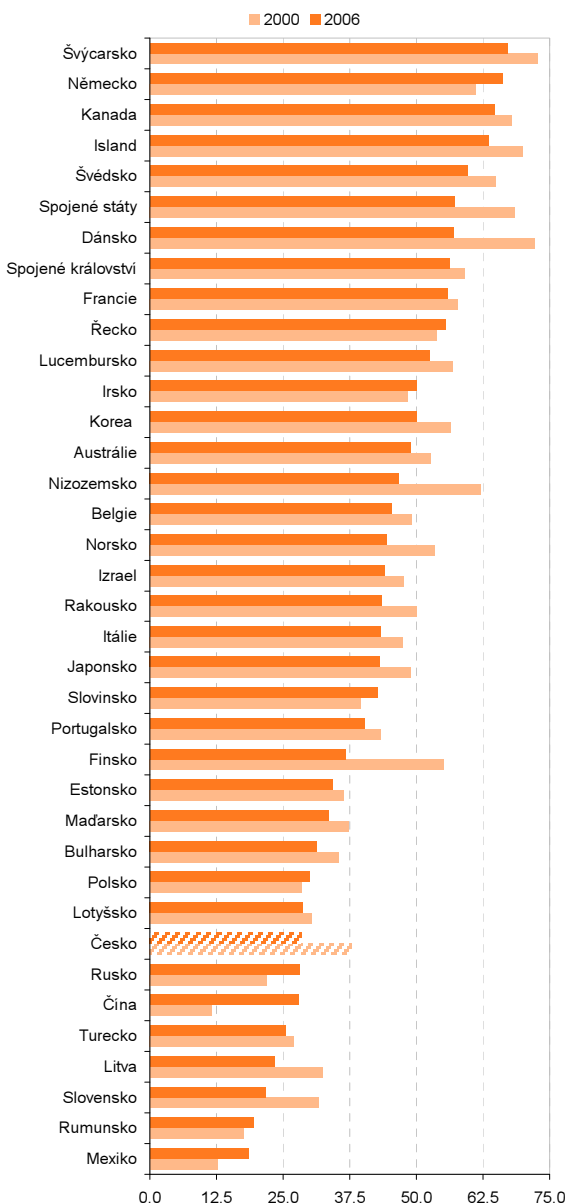


Pozn.: Itálie, Rusko, Nizozemsko - data 2005

Zdroj: Mezinárodní telekomunikační unie (ITU)

A ICT infrastruktura

Graf A3 Účastníci v pevné telefonní síti*
(počet na 100 obyvatel)



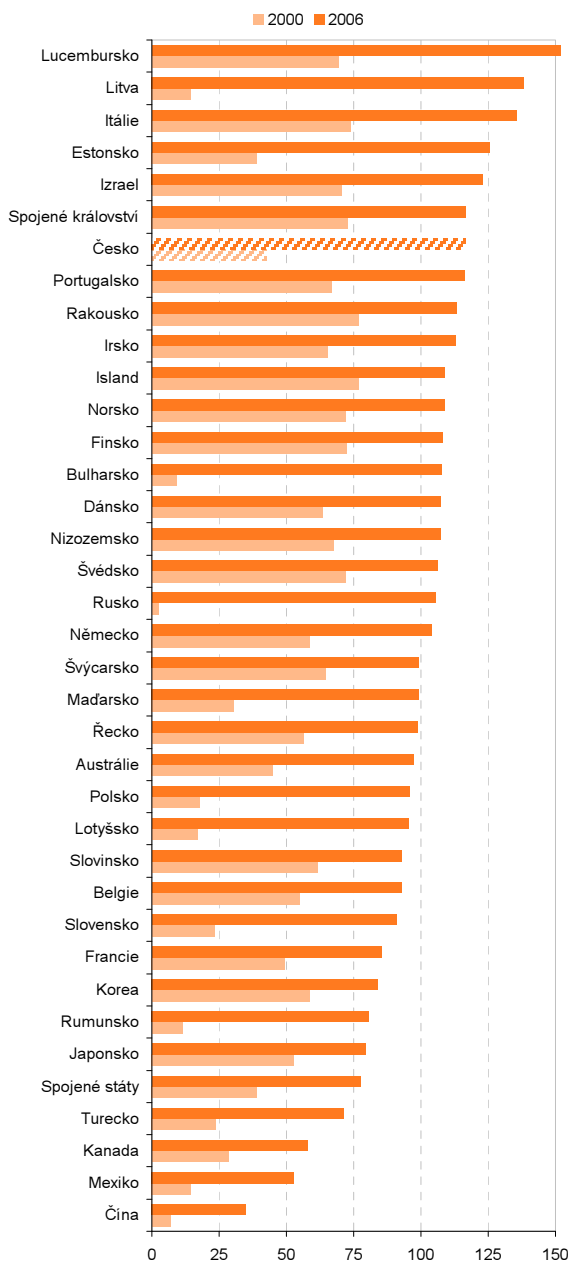
Pozn.: Itálie, Rusko, Nizozemsko - data 2005

* počet předplatitelů pevné telefonní linky

Zdroj: Mezinárodní telekomunikační unie (ITU)

A ICT infrastruktura

Graf A4 Účastníci v mobilní telefonní síti (aktivní SIM karty)
(počet na 100 obyvatel)



Zdroj: Mezinárodní telekomunikační unie (ITU)

A ICT infrastruktura

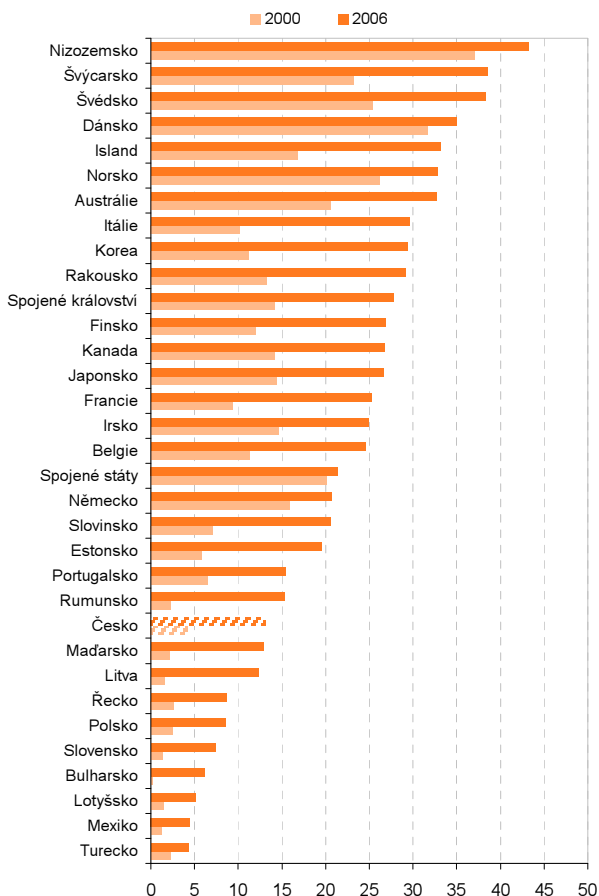
Tab. A2 Základní internetová infrastruktura v ČR*

v tisících

	2005	2006	2007
Účastníci internetu celkem		1 405	1 760
z toho širokopásmového připojení (vysokorychlostní internet)	n.a.	1 098	1 625
xDSL (ADSL)	268	470	613
TV kabel (CATV)	142	230	309
pevný bezdrátový přístup (FWA)	n.a.	136	520
mobilní sítě	n.a.	261	184

Zdroj: Český telekomunikační úřad

Graf A5 Účastníci pevného internetu (počet na 100 obyvatel)



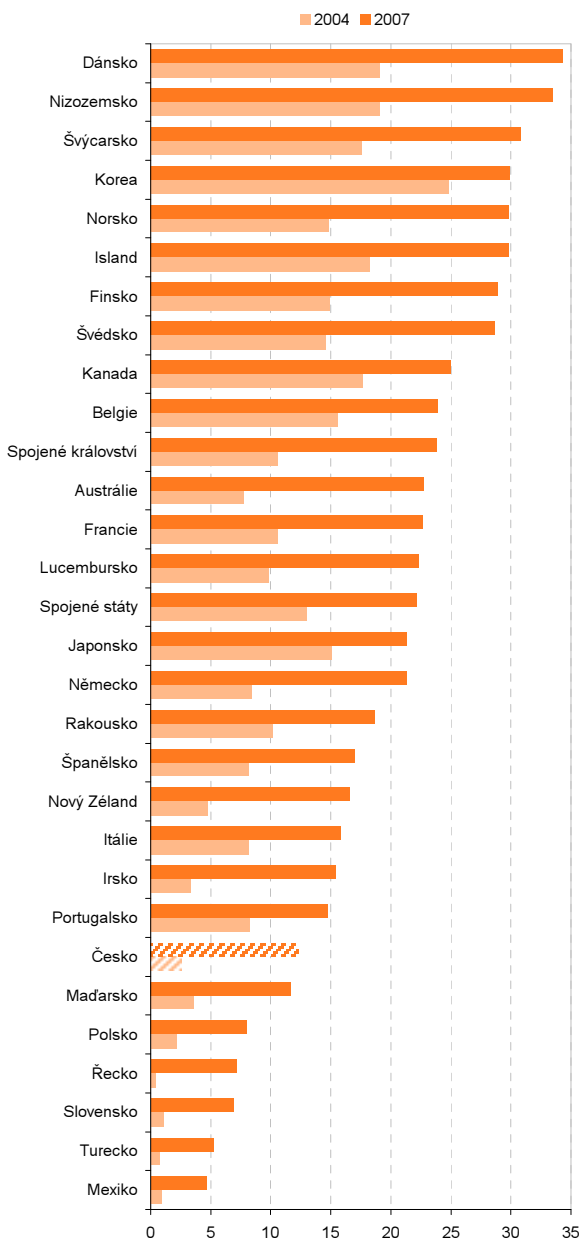
Pozn.: Finsko, Itálie, Nizozemsko - data za rok 2004 místo 2006

Japonsko, Spojené státy, Německo - data za rok 2003 místo 2006

Zdroj: Mezinárodní telekomunikační unie (ITU)

A ICT infrastruktura

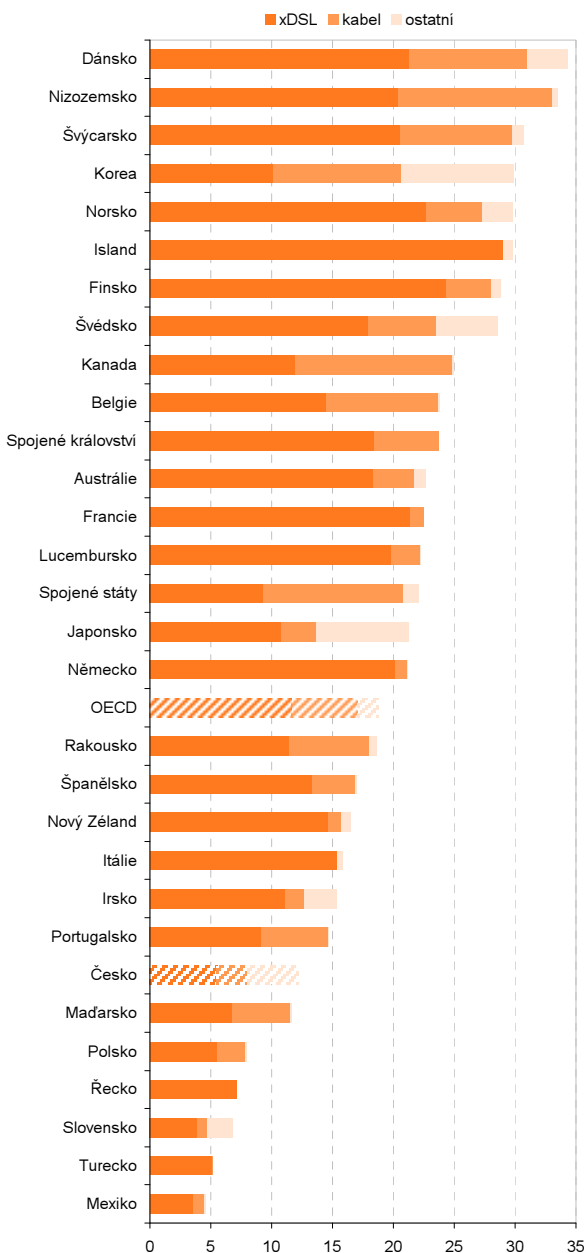
Graf A6 Účastníci vysokorychlostního internetu; 2004 a 2007
(počet na 100 obyvatel)



Zdroj: Organizace pro ekonomickou spolupráci a rozvoj (OECD)

A ICT infrastruktura

Graf A7 Účastníci vysokorychlostního internetu podle typu připojení; červen 2007 (počet na 100 obyvatel)



Zdroj: Organizace pro ekonomickou spolupráci a rozvoj (OECD)