

B Domácnosti

Český statistický úřad (ČSÚ) sleduje od roku 2005 rozšíření vybraných informačních technologií v domácnostech, a to prostřednictvím samostatného ročního statistického zjišťování: „**Výběrové šetření o využívání informačních a komunikačních technologií v domácnostech a mezi jednotlivci**“.

Toto šetření je v ČR realizováno jako příloha **Výběrového šetření pracovních sil (VŠPS)** prováděného ČSÚ a to prostřednictvím osobního interview s využitím osobního počítače (Computer Assisted Personal Interviewing – CAPI). V roce 2008 proběhlo šetření ve 2. čtvrtletí, na otázky v dotazníku odpovědělo cca 9,5 tis. jednotlivců v 4,7 tis. domácnostech.

Od roku 2006 probíhá šetření dle **Nařízení Evropské komise a Evropského parlamentu k statistikám informační společnosti: “REGULATION No 808/2004”** a tím umožňuje přinášet srovnatelné údaje s jednotlivými zeměmi EU, Islandu a Norska.

Jako doplňkový zdroj informací k tomuto šetření slouží **statistika rodinných účtů ČSÚ**. Z tohoto zdroje pocházejí údaje o vybavenosti domácností **pevným a mobilním telefonem**; a u údajů před rokem 2005 i o vybavenosti domácností **počítačem a internetem**. Ze stejného zdroje jsou i informace o **spotřebních výdajích domácností za ICT vybavení a služby**.

Poznámky:

Referenční období: Údaje za domácnosti se vztahují ke 2. čtvrtletí příslušného roku.

Srovnatelnost údajů publikovaných ČSÚ a Eurostatem: Údaje, které uvádí Eurostat za české domácnosti se mírně odlišují od údajů, které za ČR publikuje ČSÚ. Rozdíl je způsoben tím, že Eurostat do údajů, které publikuje, zahrnuje pouze domácnosti v jejichž čele je alespoň jedna osoba ve věku 16 až 74 let. ČSÚ standardně uvádí data za všechny domácnosti. Z tohoto důvodu v jednotlivých tabulkách za ČR jsou uvedeny dvoje hodnoty: celkem a celkem (16-74).

Vysvětlivky:

- **Velká města** – oblast s hustotou populace vyšší než 500 obyvatel na km² a celkovým počtem obyvatel nejméně 50 000.
- **Střední a menší města** – lokalita s hustotou populace vyšší než 100 obyvatel na km² a celkovým počtem obyvatel nejméně 50 000.
- **Venkovské oblasti** – oblast, která nepatří ani k jedné z předchozích.
- **Vysokorychlostní internet:** zahrnuje ADSL připojení, připojení prostřednictvím televizního kabelového rozvodu (CATV), pevná bezdrátová připojení (WiFi + FWA), a připojení prostřednictvím mobilních sítí (EDGE, CDMA, UMTS) s nominální přenosovou rychlostí od 256 kbit/s včetně.

Podrobné **metodické informace** k tomuto šetření jsou uvedeny v publikaci ČSÚ: „**Využívání ICT v domácnostech a mezi jednotlivci v roce 2008, kód 9701-08**“, která je volně přístupná na stránkách ČSÚ www.czso.cz.

Více o informačních technologiích v domácnostech naleznete na:

http://czso.cz/csu/redakce.nsf/i/domacnosti_a_jednotlivci

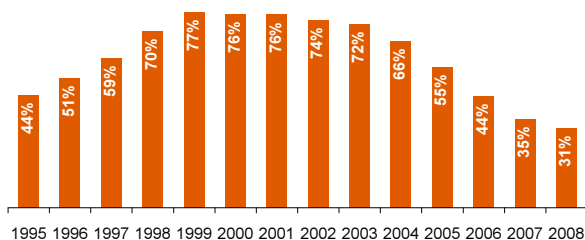
B Domácnosti

Tab. B1 Domácnosti v ČR s pevnou telefonní linkou

	%		
	2006	2007	2008
Celkem	44,0	34,8	31,1
<i>podle typu domácnosti</i>			
domácnosti bez dětí	47,1	38,5	34,9
domácnosti s dětmi	38,5	28,1	24,4
<i>podle postavení osoby v čele domácnosti</i>			
zaměstnanec	38,6	29,6	24,8
samostatně činný	48,9	39,0	37,0
nezaměstnaný	21,9	15,0	15,9
důchodce	54,1	44,5	41,3
<i>podle věku osoby v čele domácnosti</i>			
do 29 let	10,3	7,3	6,6
30 - 39 let	27,0	17,0	13,7
40- 49 let	44,1	33,2	28,2
50 - 59 let	49,2	38,0	33,1
60 - 69 let	54,3	43,2	36,5
70 a více let	60,9	53,1	52,4

podíl z celkového počtu domácností v dané socio-demografické skupině

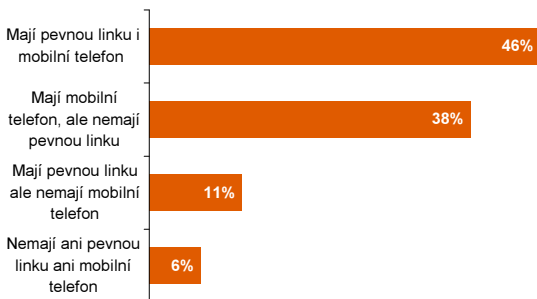
Graf B1 Domácnosti s pevnou telefonní linkou



podíl z celkového počtu domácností

Zdroj: ČSÚ, Statistika rodinných účtů

Graf B2 Přístup jednotlivců k telefonu doma; 2006



podíl z celkového počtu jednotlivců ve věku 16+

Zdroj: ČSÚ, Setřeni o využívání ICT v domácnostech a mezi jednotlivci

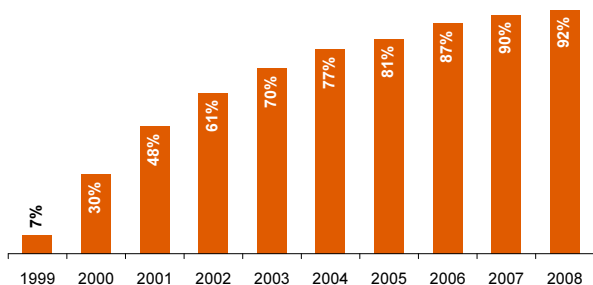
B Domácnosti

Tab. B2 Domácnosti v ČR s vlastním mobilním telefonem

	%		
	2006	2007	2008
Celkem	87,0	90,2	92,4
<i>podle typu domácnosti</i>			
domácnosti bez dětí	81,9	86,1	89,2
domácnosti s dětmi	95,9	97,4	98,0
<i>podle postavení osoby v čele domácnosti</i>			
zaměstnanec	94,4	95,3	95,9
samostatně činný	88,6	89,5	92,7
nezaměstnaný	87,1	91,1	92,8
důchodce	71,3	79,7	84,7
<i>podle věku osoby v čele domácnosti</i>			
do 29 let	98,5	96,1	95,6
30 - 39 let	95,4	96,6	97,7
40- 49 let	95,1	97,0	97,9
50 - 59 let	89,3	90,9	93,6
60 - 69 let	82,4	87,9	90,3
70 a více let	65,4	74,7	80,4

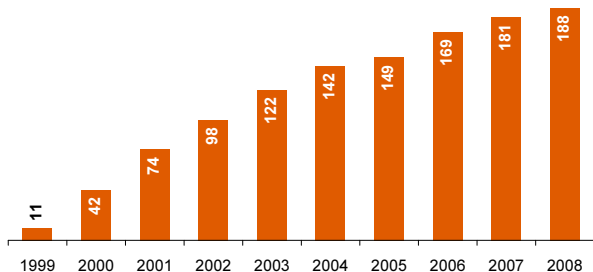
podíl z celkového počtu domácností v dané socio-demografické skupině

Graf B3 Domácnosti s vlastním mobilním telefonem



podíl z celkového počtu domácností

Graf B4 Mobilní telefony v domácnostech
(počet vlastních mobilních telefonů na 100 domácností)



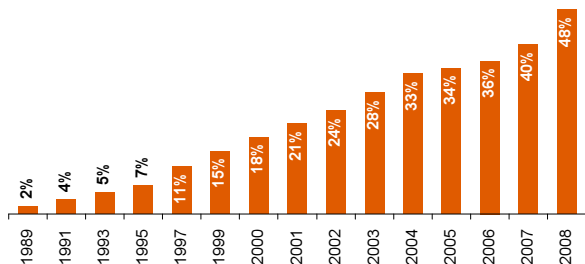
B Domácnosti

Tab. B3 Domácnosti v ČR s osobním počítačem

	%		
	2006	2007	2008
Celkem	35,7	39,6	47,7
Celkem (16-74 let)	39,0	43,4	52,4
podle typu domácnosti			
domácnosti bez dětí	20,9	24,1	31,7
domácnosti s dětmi	61,6	66,7	76,3
podle typu lokality			
velká města	38,5	45,2	51,8
střední a menší města	35,0	37,7	46,1
venkovské oblasti	33,6	35,9	45,1

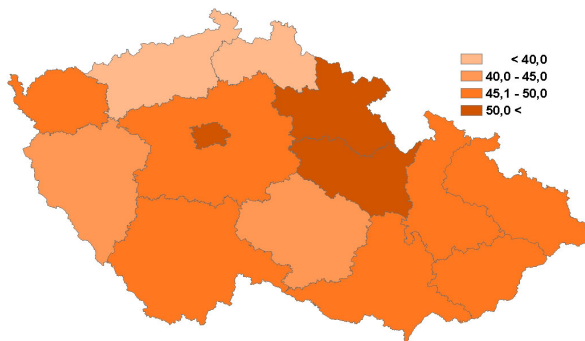
podíl z celkového počtu domácností v dané socio-demografické skupině

Graf B5 Domácnosti s osobním počítačem



podíl z celkového počtu domácností

Graf B6 Domácnosti s osobním počítačem v krajích (%); 2008

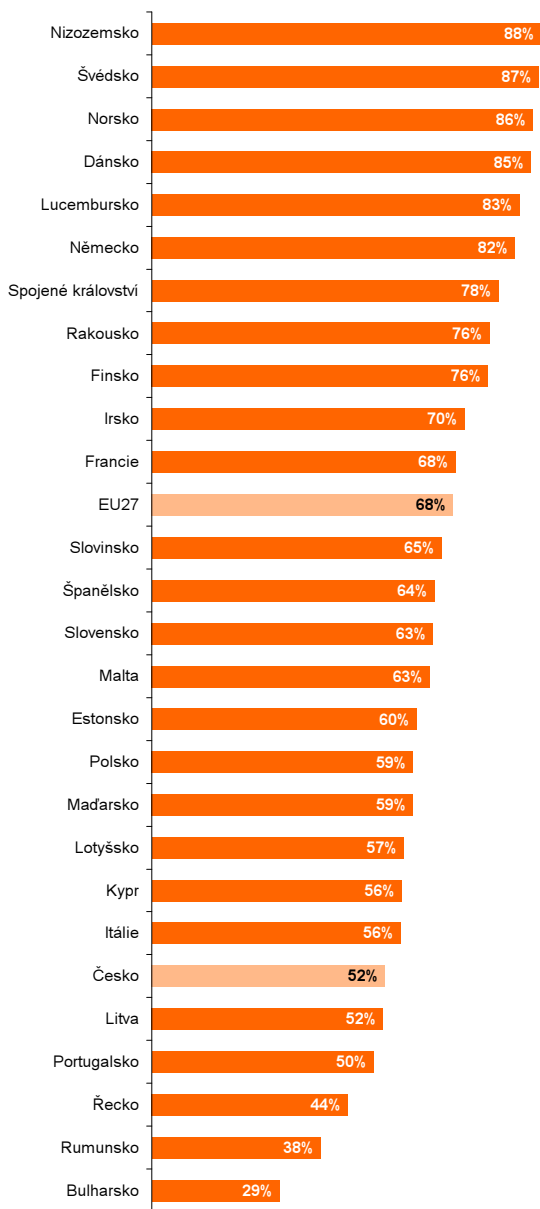


podíl z celkového počtu domácností v daném kraji

zdroj: ČSÚ, SRÚ a Šetření o využívání ICT v domácnostech a mezi jednotlivci

B Domácnosti

Graf B7 Domácnosti s osobním počítačem; 2008



podíl z celkového počtu domácností, kde je alespoň jeden její člen ve věku 16 až 74 let

Zdroj: Eurostat, 2009

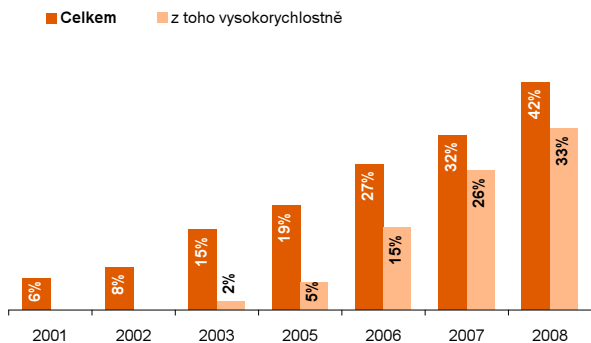
B Domácnosti

Tab. B4 Domácnosti v ČR s připojením k internetu

	%		
	2006	2007	2008
Celkem	26,7	32,0	41,7
Celkem (16-74 let)	29,3	35,1	45,9
podle typu domácnosti			
domácnosti bez dětí	16,0	19,0	27,3
domácnosti s dětmi	45,0	55,0	67,3
podle typu lokality			
velká města	31,4	38,4	47,8
střední a menší města	25,9	30,4	40,1
venkovské oblasti	23,2	27,3	37,3

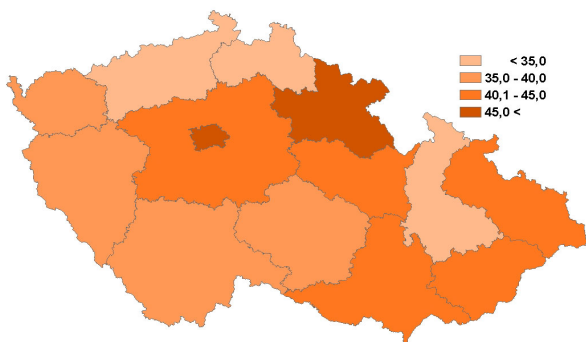
podíl z celkového počtu domácností v dané socio-demografické skupině

Graf B8 Domácnosti s připojením k internetu



podíl z celkového počtu domácností

Graf B9 Domácnosti s připojením k internetu v krajích (%); 2008

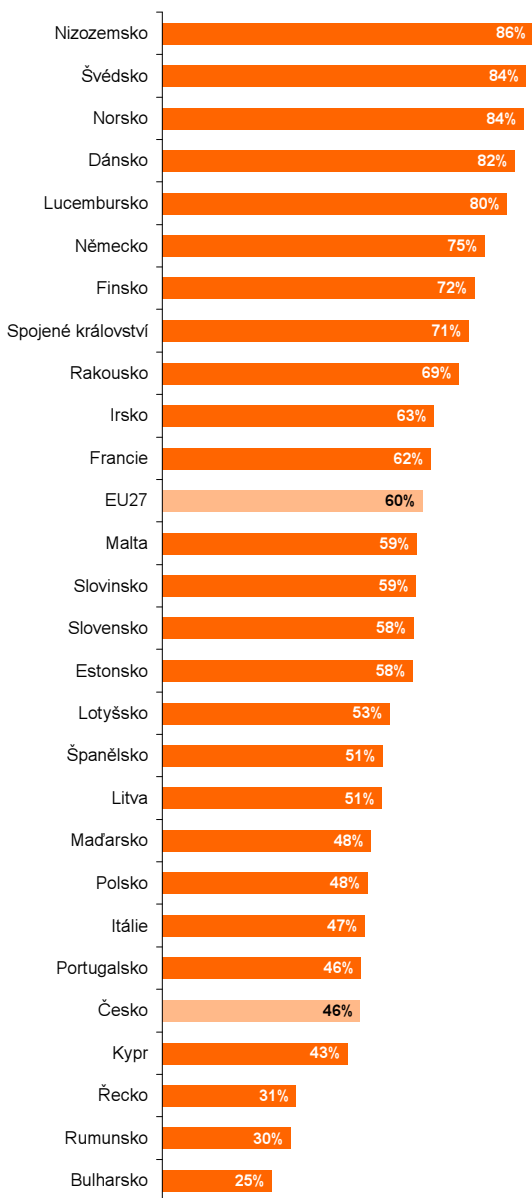


podíl z celkového počtu domácností v daném kraji

zdroj: ČSÚ, SRÚ a Šetření o využívání ICT v domácnostech a mezi jednotlivci

B Domácnosti

Graf B10 Domácnosti s připojením k internetu; 2008



podíl z celkového počtu domácností, kde je alespoň jeden její člen ve věku 16 až 74 let

Zdroj: Eurostat, 2009

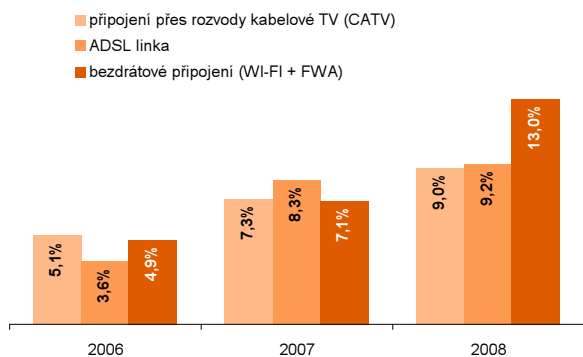
B Domácnosti

Tab. B5 Domácnosti v ČR s vysokorychlostním internetem

	%		
	2006	2007	2008
Celkem (16+)	15,1	25,6	33,1
Celkem (16-74 let)	16,6	28,1	36,4
podle typu domácnosti			
domácnosti bez dětí	9,0	14,9	21,6
domácnosti s dětmi	25,8	44,1	53,6
podle typu lokality			
velká města	20,4	33,3	39,3
střední a menší města	14,4	22,9	30,6
venkovské oblasti	11,0	20,4	29,2
podle kraje			
Praha	25,5	41,7	47,9
Středočeský	14,8	28,0	34,0
Jihočeský	8,8	24,3	31,0
Plzeňský	12,1	16,6	30,1
Karlovarský	13,7	19,2	24,7
Ústecký	9,2	17,8	23,1
Liberecký	13,4	27,2	24,7
Královéhradecký	17,6	22,0	39,0
Pardubický	15,4	20,0	37,2
Vysočina	14,9	24,7	34,4
Jihomoravský	18,6	29,5	31,1
Olomoucký	12,8	19,0	28,0
Zlínský	10,1	21,9	31,7
Moravskoslezský	13,8	22,9	30,6

podíl z celkového počtu domácností v dané socio-demografické skupině

Graf B11 Vysokorychlostní připojení používané v domácnostech

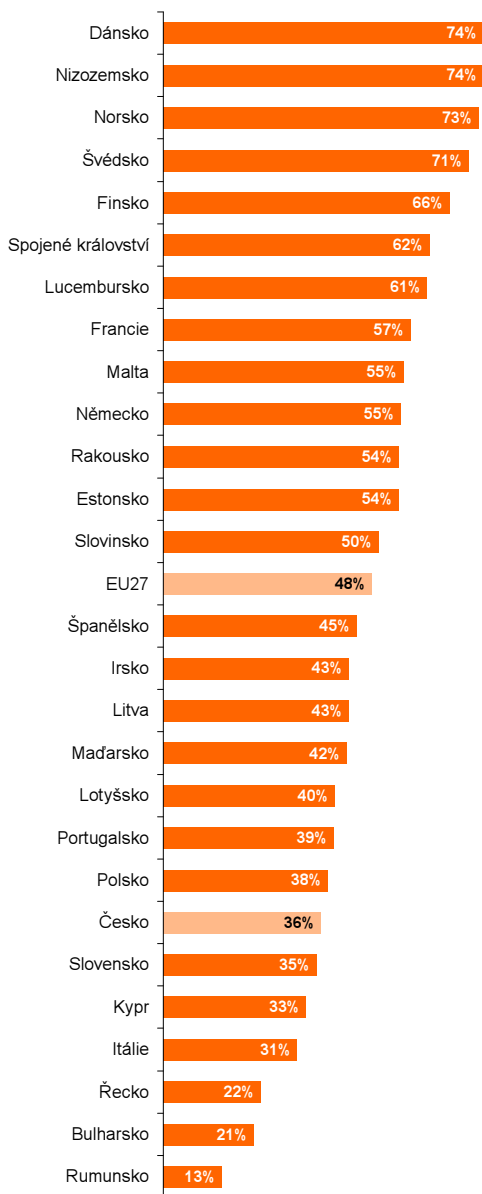


podíl z celkového počtu domácností

Zdroj: ČSÚ, Šetření o využívání ICT v domácnostech a mezi jednotlivci

B Domácnosti

Graf B12 Domácnosti s vysokorychlostním internetem; 2008



podíl z celkového počtu domácností, kde je alespoň jeden její člen ve věku 16 až 74 let

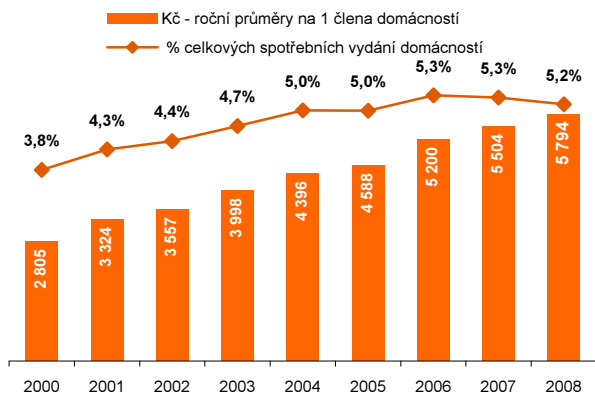
B Domácnosti

Tab. B6 Výdaje domácností v ČR za ICT vybavení a služby

Kč; roční průměry na 1 člena domácnosti

	2006	2007	2008
Průměrná domácnost	5 201	5 504	5 794
pořizovací výdaje za ICT	928	1 020	895
pevná telefonní linka	9	4	5
mobilní telefony	271	281	224
počítače	648	735	666
telekomunikační a internetové služby	4 273	4 484	4 900
provoz pevného telefonu	1 331	1 050	871
provoz mobilního telefonu	2 507	2 779	3 123
služby internetového spojení	435	655	906
Domácnosti s nejnižšími příjmy	3 105	3 586	3 993
pořizovací výdaje za ICT	399	655	557
pevná telefonní linka	4	1	4
mobilní telefony	144	180	131
počítače	251	475	422
telekomunikační a internetové služby	2 706	2 931	3 436
provoz pevného telefonu	664	421	400
provoz mobilního telefonu	1 808	2 117	2 325
služby internetového spojení	234	393	711
Domácnosti s nejvyššími příjmy	8 382	8 499	9 679
pořizovací výdaje za ICT	1 656	1 657	1 945
pevná telefonní linka	12	1	8
mobilní telefony	550	395	465
počítače	1 094	1 261	1 472
telekomunikační a internetové služby	6 726	6 842	7 735
provoz pevného telefonu	1 851	1 641	1 300
provoz mobilního telefonu	3 998	4 098	4 891
služby internetového spojení	877	1 102	1 544

Graf B13 Výdaje průměrné domácnosti za ICT



Zdroj: ČSÚ, Statistika rodinných účtů