

## B Domácnosti

Český statistický úřad sleduje údaje o rozšíření vybraných informačních technologií v českých domácnostech prostřednictvím samostatného ročního statistického zjišťování: **Výběrové šetření o informačních a komunikačních technologiích v domácnostech a jejich využívání jednotlivci (VŠIT)**. První, pilotní, šetření proběhlo v roce 2002.

Šetření je prováděno formou osobního interview s využitím osobního počítače (Computer Assisted Personal Interviewing – CAPI), a to na výběrovém vzorku cca 10 tis. jednotlivců ve věku 16 let a více v 5 tis. domácnostech.

Od roku 2006 probíhá toto šetření dle **Nařízení Evropské komise a Evropského parlamentu ke statistikám informační společnosti: "REGULATION No. 808/2004"** a tím umožňuje přinášet srovnatelné údaje s jednotlivými zeměmi EU.

### 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 zahrnuje pouze domácnosti, v nichž žije alespoň jedna osoba ve věku 16 až 74 let. ČSÚ standardně uvádí data za všechny domácnosti. Z tohoto důvodu jsou v jednotlivých tabulkách za ČR uvedeny dvoje hodnoty: celkem a celkem (16-74).

**Mezinárodní data** jsou v publikaci uváděna za nejbližší dostupný rok a jsou platná k 1.3. 2012. V době uzávěrky této publikace, byly dostupné za rok 2011 pouze údaje o vybavenosti domácností internetem.

### Vysvětlivky:

- **Domácnost s počítačem** je domácnost, kde alespoň jeden její člen měl doma přístup k stolnímu nebo přenosnému počítači (vlastní, služební, půjčený atd.).
- **Domácnost s internetem** je domácnost, kde alespoň jeden její člen měl doma přístup k internetu bez ohledu na typ používaného zařízení či způsob připojení.
- **Vysokorychlostní internet:** zahrnuje ADSL připojení, připojení prostřednictvím televizního kabelového rozvodu (CATV), pevná bezdrátová připojení (WiFi), připojení prostřednictvím 3G/UMTS mobilních sítí a optické připojení.

*Pozn.: Způsob připojení domácnosti k internetu: zahrnuje pouze typ připojení domácnosti jako takové dodávané poskytovatelem a nikoli způsob případného sdílení tohoto připojení více počítači v rámci jedné domácnosti.*

Podrobné metodické informace k tomuto šetření jsou uvedeny v publikaci ČSÚ: „**Využívání ICT v domácnostech a mezi jednotlivci v roce 2011, kód 9701-11**“, která je volně přístupná na stránkách ČSÚ [www.czso.cz](http://www.czso.cz).

Regionální srovnání je dostupné také v jednotlivých **krajských ročenkách** na webových stránkách ČSÚ

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 údaje o **výdajích domácností za ICT vybavení a služby**. Podrobné metodické informace k tomuto šetření jsou uvedeny na:

[http://www.czso.cz/csu/redakce.nsf/i/rodinne\\_ucty](http://www.czso.cz/csu/redakce.nsf/i/rodinne_ucty)

**Více informací k tomuto tématu naleznete na:**

[http://czso.cz/csu/redakce.nsf/i/domacnosti\\_a\\_jednotlivci](http://czso.cz/csu/redakce.nsf/i/domacnosti_a_jednotlivci)

## B Domácnosti

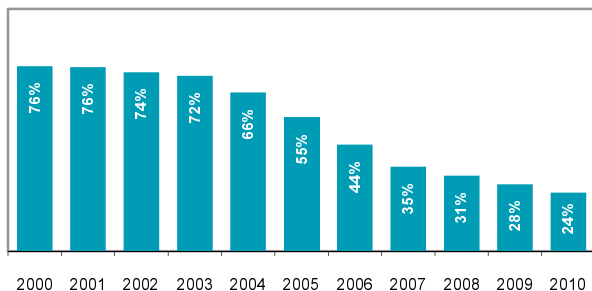
Tab. B1 Domácnosti v ČR s pevnou telefonní linkou

%

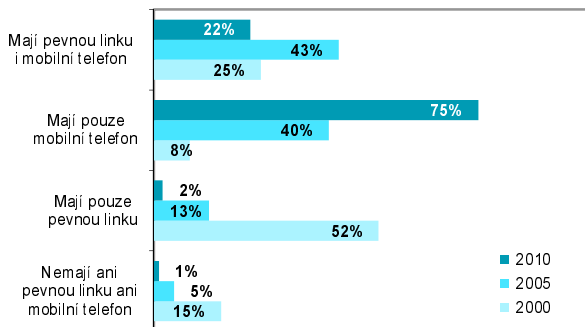
	2008	2009	2010
<b>Celkem</b>	<b>31,1</b>	<b>27,6</b>	<b>24,2</b>
<i>podle typu domácnosti</i>			
domácnosti bez dětí	34,9	31,0	27,2
domácnosti s dětmi	24,4	21,6	18,7
<i>podle postavení osoby v čele domácnosti</i>			
zaměstnanec	24,8	21,5	18,8
samostatně činný	37,0	30,5	25,2
nezaměstnaný	15,9	18,5	15,3
důchodce	41,3	37,2	34,0
<i>podle věku osoby v čele domácnosti</i>			
do 29 let	6,6	6,8	4,1
30–39 let	13,7	13,1	10,0
40–49 let	28,2	22,3	20,6
50–59 let	33,1	30,4	25,7
60–69 let	36,5	32,5	28,1
70 a více let	52,4	45,9	42,5

podíl z celkového počtu domácností v dané socio-demografické skupině

Graf B1 Domácnosti s pevnou telefonní linkou



Graf B2 Domácnosti a jejich přístup k telefonu



podíl z celkového počtu domácností

Zdroj: ČSÚ, Statistika rodinných účtů

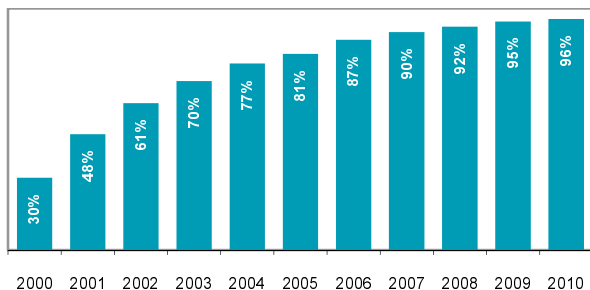
## B Domácnosti

Tab. B2 Domácnosti v ČR s mobilním telefonem

	%		
	2008	2009	2010
<b>Celkem</b>	<b>92,4</b>	<b>94,6</b>	<b>95,6</b>
<i>podle typu domácnosti</i>			
domácnosti bez dětí	89,2	92,1	93,9
domácnosti s dětmi	98,0	98,9	98,8
<i>podle postavení osoby v čele domácnosti</i>			
zaměstnanec	95,9	97,7	98,0
samostatně činný	92,7	93,7	94,4
nezaměstnaný	92,8	94,5	94,4
důchodce	84,7	88,6	91,6
<i>podle věku osoby v čele domácnosti</i>			
do 29 let	95,6	98,4	98,6
30–39 let	97,7	98,1	98,3
40–49 let	97,9	97,4	97,1
50–59 let	93,6	96,4	97,0
60–69 let	90,3	93,6	95,1
70 a více let	80,4	85,3	89,2

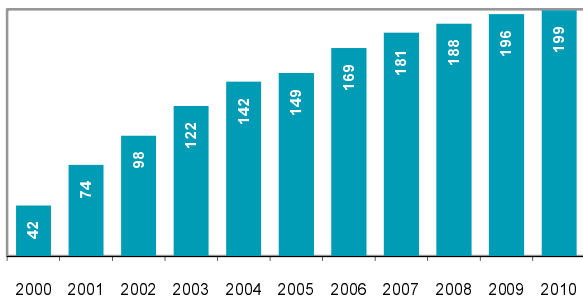
podíl z celkového počtu domácností v dané socio-demografické skupině

Graf B3 Domácnosti s mobilním telefonem



podíl z celkového počtu domácností

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



Zdroj: ČSÚ, Statistika rodinných účtů

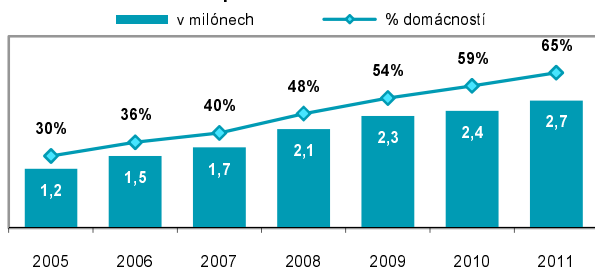
## B Domácnosti

Tab. B3 Domácnosti v ČR s osobním počítačem

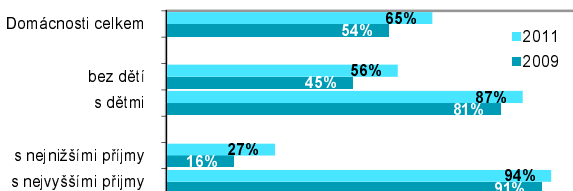
	2009	2010	2011
<b>Celkem</b>	<b>54,2</b>	<b>59,3</b>	<b>64,8</b>
Celkem (16–74 let)	59,6	64,1	70,3
<i>podle typu domácnosti</i>			
domácnosti bez dětí	43,1	49,9	56,3
domácnosti s dětmi	82,5	84,8	86,8
<i>podle příjmové skupiny domácnosti</i>			
první (nejnižší) kvartil	16,5	21,2	26,5
druhý kvartil	45,2	46,8	50,3
třetí kvartil	77,4	75,1	80,4
čtvrtý (nejvyšší) kvartil	91,3	91,8	93,7

podíl z celkového počtu domácností v dané socio-demografické skupině

Graf B5 Domácnosti s počítačem

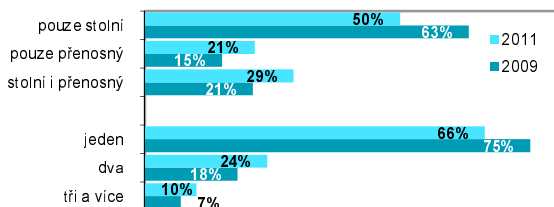


Graf B6 Domácnosti s počítačem podle typu domácnosti



podíl z celkového počtu domácností daného typu

Graf B7 Domácnosti s počítačem podle typu a počtu

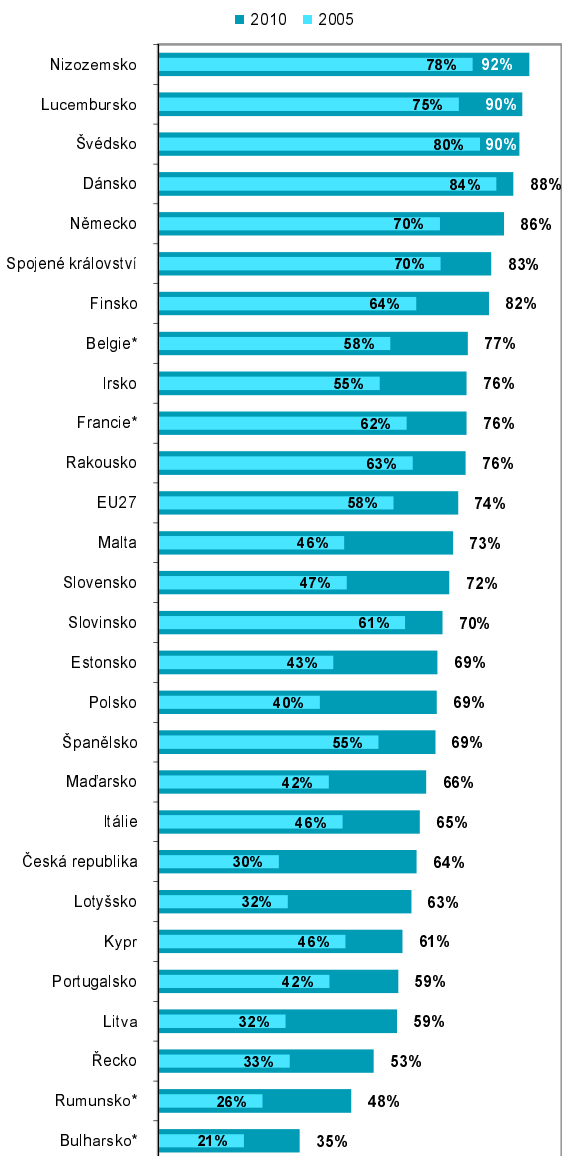


podíl z celkového počtu domácností majících doma počítač

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

## B Domácnosti

**Graf B8 Domácnosti s osobním počítačem**



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

\* místo roku 2005: Belgie, Bulharsko, Rumunsko - 2006; Francie - 2007

Zdroj: Eurostat, 2011

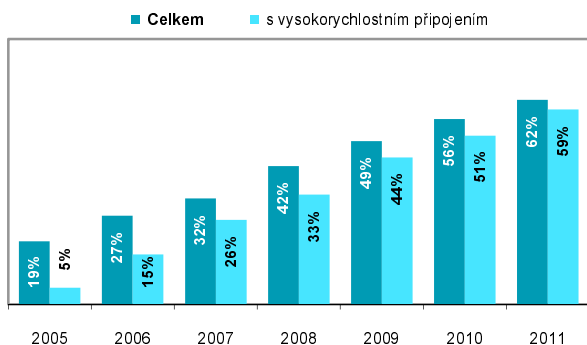
## B Domácnosti

Tab. B4 Domácnosti v ČR s připojením k internetu

	%		
	2009	2010	2011
<b>Celkem</b>	<b>49,2</b>	<b>56,0</b>	<b>61,7</b>
Celkem (16–74 let)	54,2	60,5	66,6
<i>podle typu domácnosti</i>			
domácnosti bez dětí	38,8	47,2	53,1
domácnosti s dětmi	76,0	79,8	84,2
<i>podle příjmové skupiny domácnosti</i>			
první (nejnižší) kvartil	12,6	18,8	23,7
druhý kvartil	39,9	42,0	46,3
třetí kvartil	72,3	71,7	77,0
čtvrtý (nejvyšší) kvartil	86,4	89,1	92,2

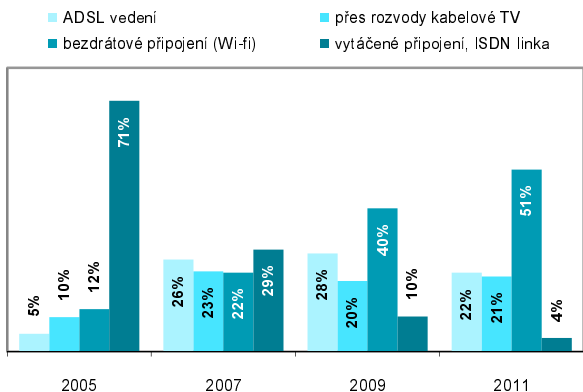
podíl z celkového počtu domácností v dané socio-demografické skupině

Graf B9 Domácnosti s připojením k internetu



podíl z celkového počtu domácností daného typu

Graf B10 Typ použité technologie pro internetové připojení v domácnostech

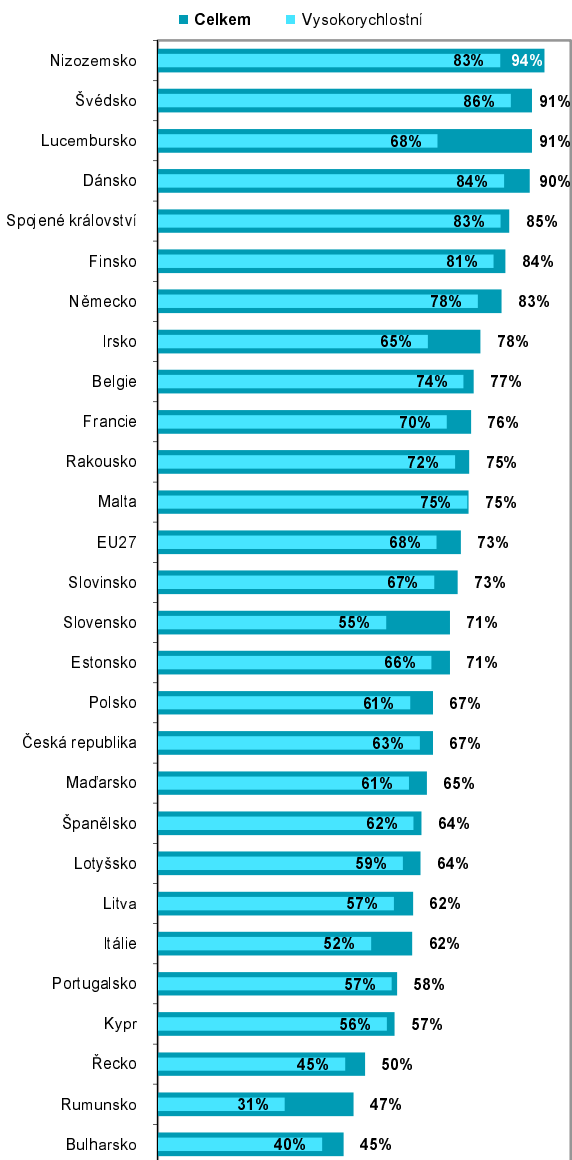


podíl z celkového počtu domácností s internetem

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

## B Domácnosti

**Graf B11 Domácnosti s připojením k internetu; 2011**



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

\* vysokorychlostní internet - data za rok 2009

Zdroj: Eurostat, 2012

## B Domácnosti

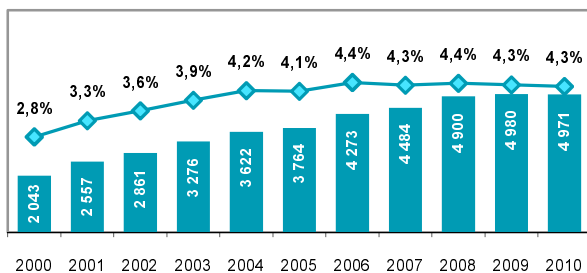
**Tab. B5 Výdaje domácností v ČR za ICT služby**  
průměry na 1 člena domácnosti

Kč/rok

	2008	2009	2010
<b>Celkem</b>	<b>4 900</b>	<b>4 979</b>	<b>4 971</b>
provoz pevného telefonu	871	694	518
provoz mobilního telefonu	3 123	3 222	3 248
služby internetového spojení	906	1 063	1 205
<b>podle příjmové skupiny domácnosti</b>			
s nejnižšími příjmy (nejnižší decil)	3 436	3 420	3 390
s nejvyšším příjmy (nejvyšší decil)	7 735	7 932	7 320

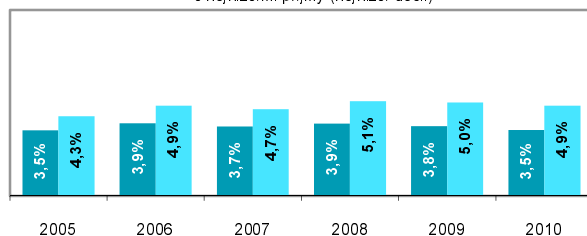
**Graf B12 Výdaje domácnosti za ICT služby**

— Kč - průměr na 1 člena domácnosti  
—◇— % spotřebních výdajů domácností



**Graf B13 Výdaje domácnosti s nejvyššími a nejnižšími příjmy za ICT služby**

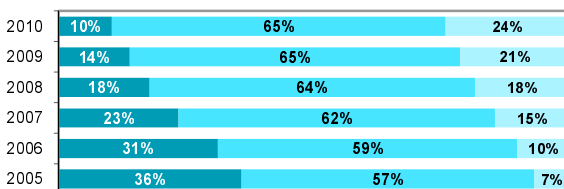
■ s nejvyššími příjmy (nejvyšší decil)  
■ s nejnižšími příjmy (nejnižší decil)



% celkových spotřebních výdajů domácností daného typu

**Graf B14 Struktura výdajů domácnosti za ICT služby**

■ pevný telefon    ■ mobilní telefon    ■ internet

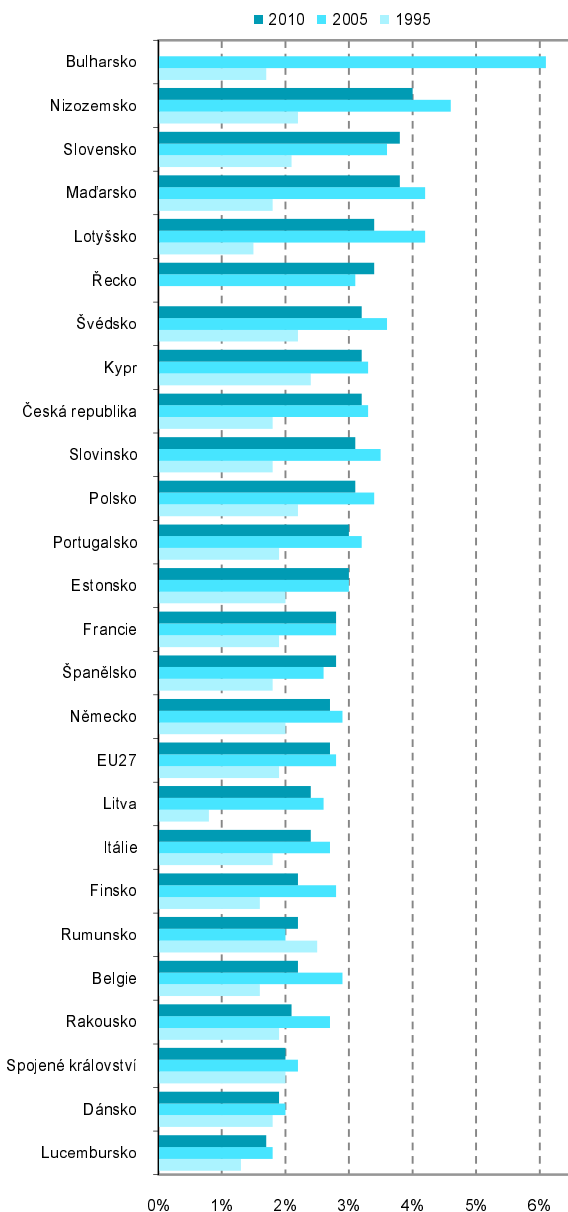


Zdroj: ČSÚ, Statistika rodinných účtů



## B Domácnosti

### Graf B15 Výdaje domácností za telekomunikační služby



podíl z celkových výdajů domácností

Zdroj: Eurostat, 2012

## B Domácnosti

**Tab. B6 Výdaje domácností v ČR za ICT vybavení**

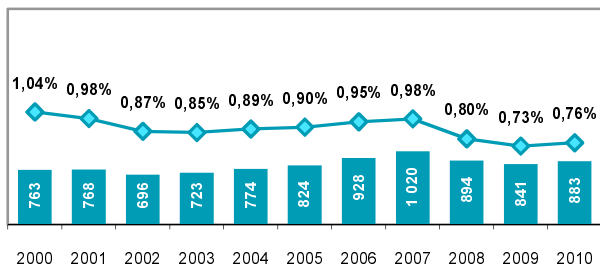
průměry na 1 člena domácnosti

Kč/rok

	2008	2009	2010
<b>Celkem</b>	<b>894</b>	<b>841</b>	<b>883</b>
telefonní zařízení pro pevnou linku	5	3	3
mobilní telefon	224	223	249
počítačové vybavení	665	615	631
<b>podle příjmové skupiny domácnosti</b>			
s nejnižšími příjmy (nejnižší decil)	557	434	481
s nejvyššími příjmy (nejvyšší decil)	1 944	1 661	1 774

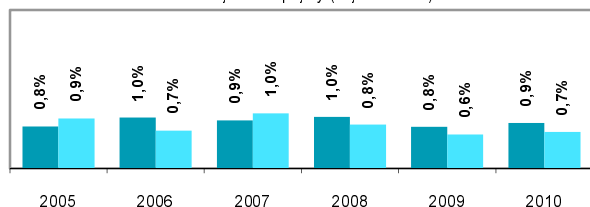
**Graf B16 Výdaje domácností za ICT vybavení**

— Kč - průměr na 1 člena domácnosti  
—♦— % spotřebních výdajů domácností



**Graf B17 Výdaje domácností s nejvyššími a nejnižšími příjmy za ICT vybavení**

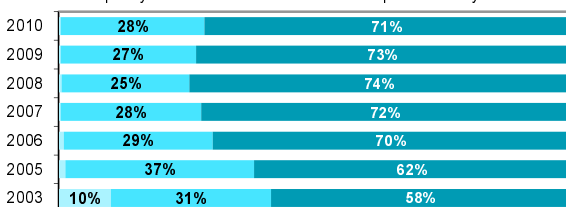
■ s nejvyššími příjmy (nejvyšší decil)  
■ s nejnižšími příjmy (nejnižší decil)



% celkových spotřebních výdajů domácností daného typu

**Graf B18 Struktura výdajů domácností za ICT vybavení**

■ pevný telefon ■ mobilní telefon ■ počítačové vybavení



Zdroj: ČSÚ, Statistika rodinných účtů