

## 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. 2013.

### 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 2012, kód 9701-12**“, 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

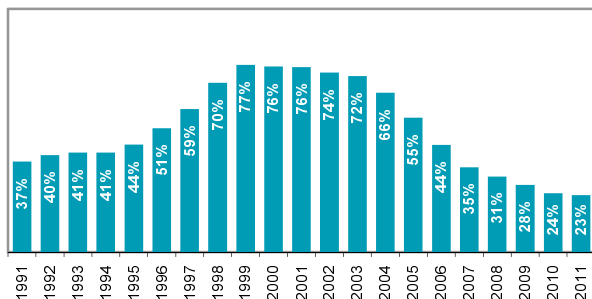
Tab. B1 Domácnosti v ČR s pevnou telefonní linkou

%

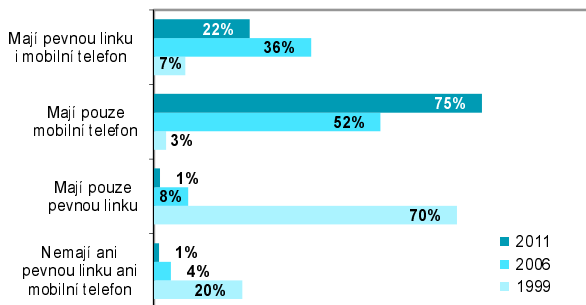
	2009	2010	2011
<b>Celkem</b>	<b>27,6</b>	<b>24,2</b>	<b>23,4</b>
<i>podle typu domácnosti</i>			
domácnosti bez dětí	31,0	27,2	26,4
domácnosti s dětmi	21,6	18,7	18,0
<i>podle postavení osoby v čele domácnosti</i>			
zaměstnanec	21,5	18,8	17,5
samostatně činný	30,5	25,2	25,2
nezaměstnaný	18,5	15,3	16,6
důchodce	37,2	34,0	33,3
<i>podle věku osoby v čele domácnosti</i>			
do 29 let	6,8	4,1	1,7
30–39 let	13,1	10,0	9,0
40–49 let	22,3	20,6	21,6
50–59 let	30,4	25,7	23,0
60–69 let	32,5	28,1	28,6
70 a více let	45,9	42,5	40,9

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

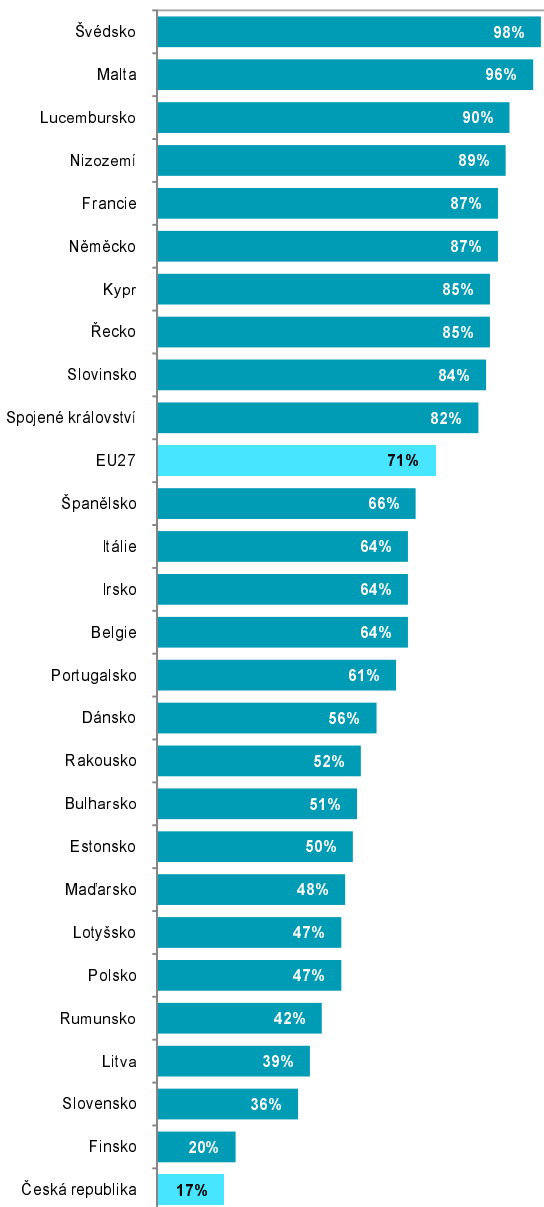


podíl z celkového počtu domácností

Zdroj: ČSÚ, Statistika rodinných účtů

## B Domácnosti

Graf B3 Domácnosti s pevnou telefonní linkou; 2011



Zdroj: E-Communications Household Survey, Eurobarometer

## B Domácnosti

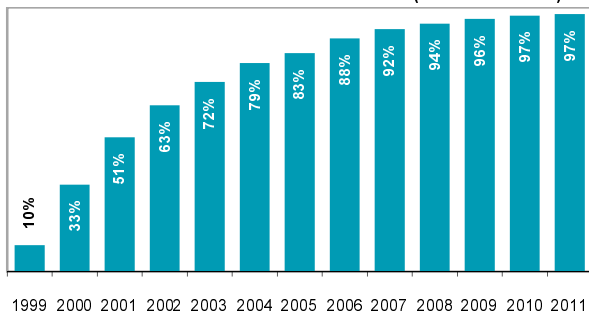
Tab. B2 Domácnosti v ČR s mobilním telefonem

	%		
	2009	2010	2011
<b>Celkem</b>	<b>95,7</b>	<b>96,8</b>	<b>97,4</b>
vlastní	94,6	95,6	96,2
služební	10,0	10,2	10,2
<i>podle typu domácnosti*</i>			
domácnosti bez dětí	92,1	93,9	94,9
domácnosti s dětmi	98,9	98,8	98,6
<i>podle postavení osoby v čele domácnosti*</i>			
zaměstnanec	97,7	98,0	97,8
samostatně činný	93,7	94,4	95,4
nezaměstnaný	94,5	94,4	94,8
důchodce	88,6	91,6	93,8
<i>podle věku osoby v čele domácnosti*</i>			
do 29 let	98,4	98,6	98,0
30–39 let	98,1	98,3	97,7
40–49 let	97,4	97,1	98,2
50–59 let	96,4	97,0	96,2
60–69 let	93,6	95,1	95,8
70 a více let	85,3	89,2	92,4

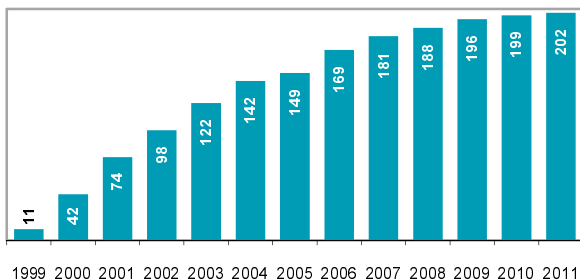
\* toto členění je k dispozici pouze za vlastní mobilní telefony

podíl z celkového počtu domácností v dané socio-demografické skupině

Graf B4 Domácnosti s mobilním telefonem (% domácností)

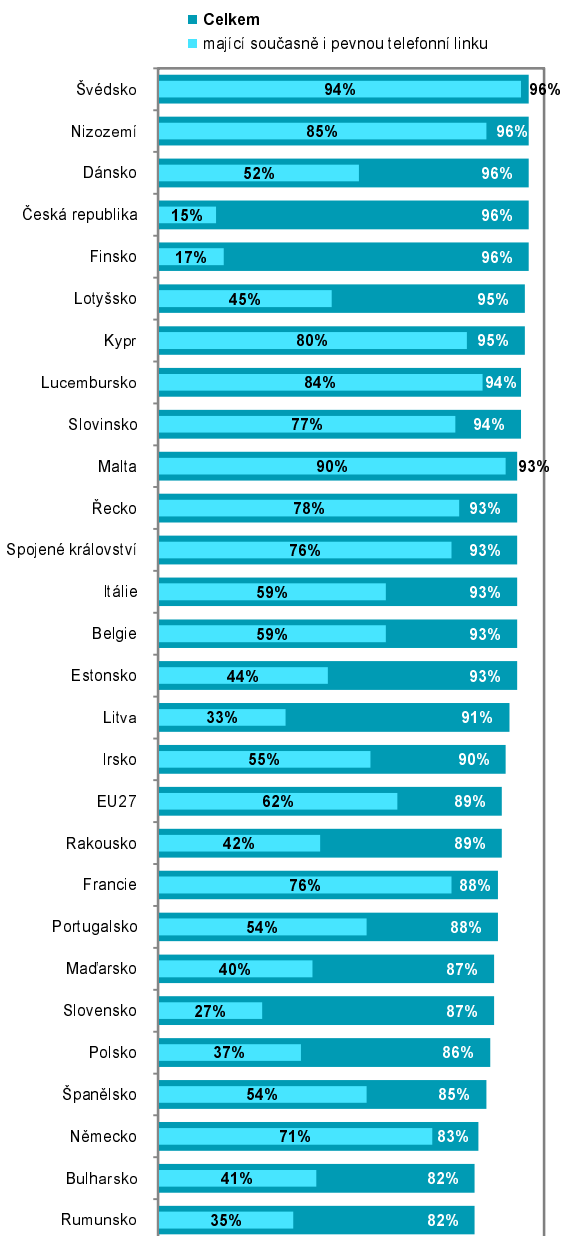


Graf B5 Mobilní telefony vlastněné domácnostmi (počet mobilních telefonů na 100 domácností)



Zdroj: ČSÚ, Statistika rodinných účtů

### Graf B6 Domácnosti s mobilním telefonem; 2011



Zdroj: E-Communications Household Survey, Eurobarometer

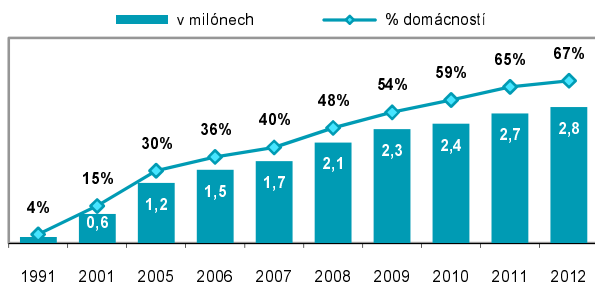
## B Domácnosti

Tab. B3 Domácnosti v ČR s osobním počítačem

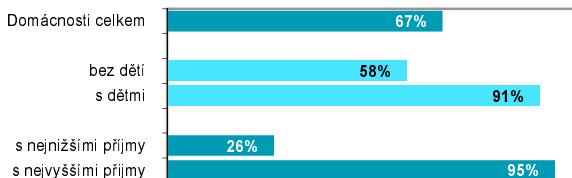
	2010	2011	2012
<b>Celkem</b>	<b>59,3</b>	<b>64,8</b>	<b>67,3</b>
Celkem (16–74 let)	64,1	70,3	72,5
<i>podle typu domácnosti</i>			
domácnosti bez dětí	49,9	56,3	58,5
domácnosti s dětmi	84,8	86,8	91,1
<i>podle příjmové skupiny domácnosti</i>			
první (nejnižší) kvartil	21,2	26,5	26,2
druhý kvartil	46,8	50,3	52,8
třetí kvartil	75,1	80,4	86,0
čtvrtý (nejvyšší) kvartil	91,8	93,7	94,8

podíl z celkového počtu domácností v dané socio-demografické skupině

Graf B7 Domácnosti s počítačem

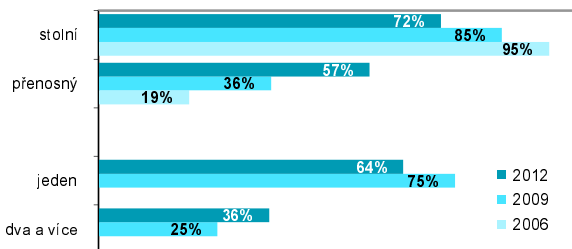


Graf B8 Domácnosti s počítačem podle typu domácnosti, 2012



podíl z celkového počtu domácností daného typu

Graf B9 Typ a počet používaných počítačů v domácnostech

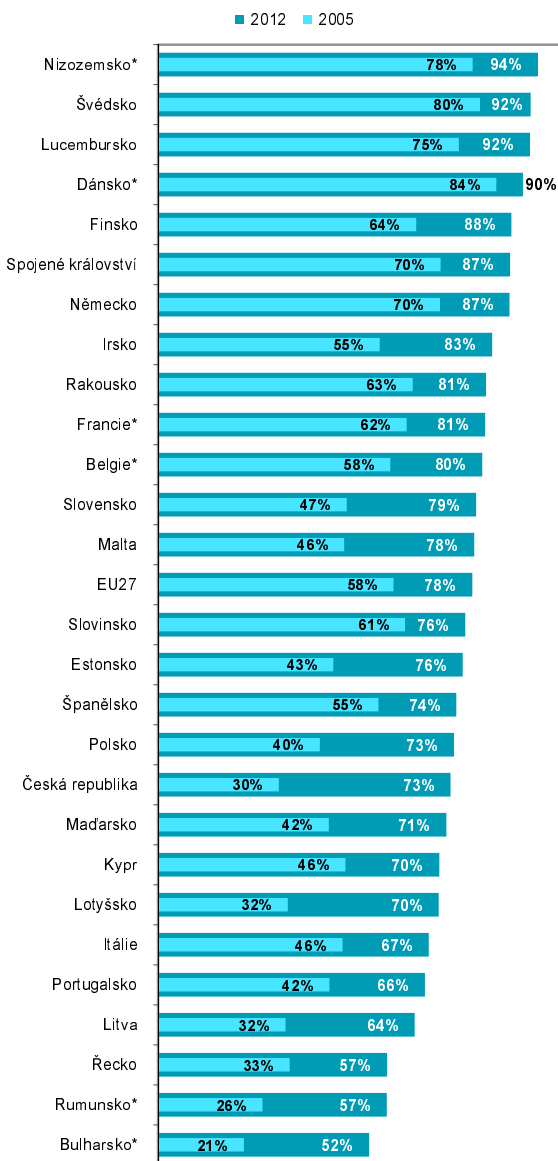


podíl z celkového počtu domácností majících doma počítač

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

## B Domácnosti

Graf B10 Domácnosti s osobním počítačem



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

\* místo roku 2012: Dánsko, Nizozemsko - 2011; místo roku 2005: Belgie, Bulharsko, Rumunsko - 2006; Francie - 2007

Zdroj: Eurostat, 2013

## B Domácnosti

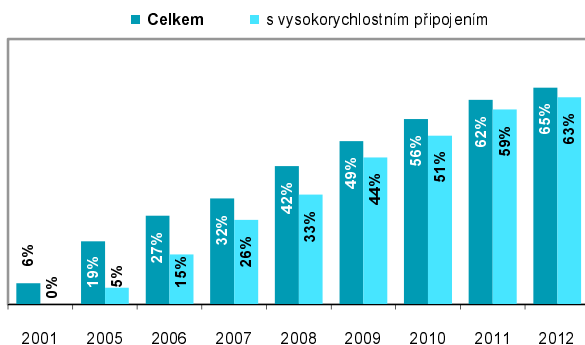
Tab. B4 Domácnosti v ČR s připojením k internetu

%

	2010	2011	2012
<b>Celkem</b>	<b>56,0</b>	<b>61,7</b>	<b>65,4</b>
Celkem (16–74 let)	60,5	66,6	70,6
<i>podle typu domácnosti</i>			
domácnosti bez dětí	47,2	53,1	56,5
domácnosti s dětmi	79,8	84,2	89,6
<i>podle příjmové skupiny domácnosti</i>			
první (nejnižší) kvartil	18,8	23,7	23,6
druhý kvartil	42,0	46,3	49,7
třetí kvartil	71,7	77,0	84,7
čtvrtý (nejvyšší) kvartil	89,1	92,2	93,9

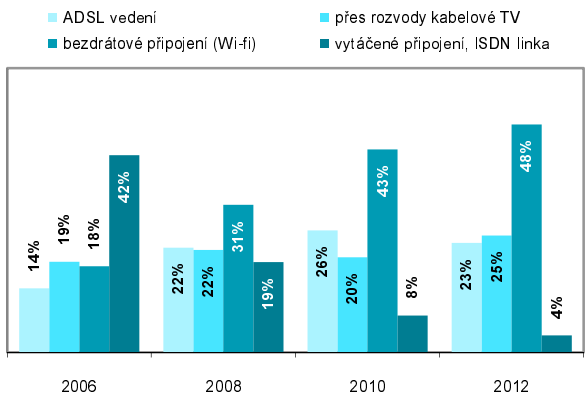
podíl z celkového počtu domácností v dané socio-demografické skupině

Graf B11 Domácnosti s připojením k internetu



podíl z celkového počtu domácností daného typu

Graf B12 Typ použité technologie pro internetové připojení v domácnostech



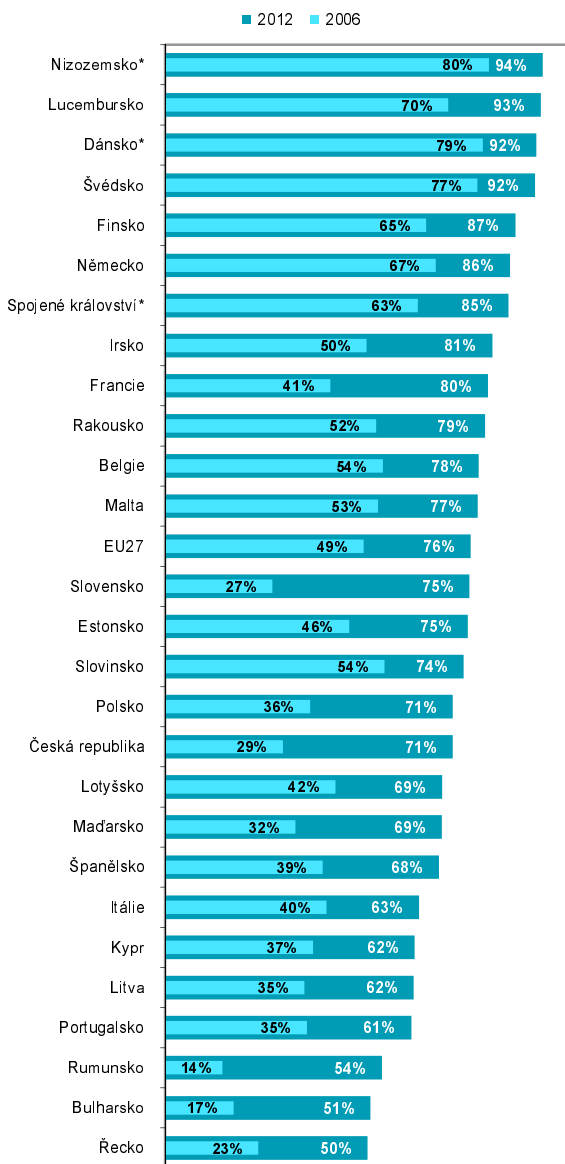
podíl z celkového počtu domácností s internetem

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



## B Domácnosti

### Graf B13 Domácnosti s připojením k internetu



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

\* data za rok 2011

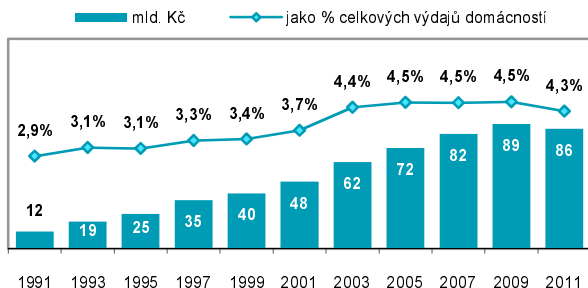
Zdroj: Eurostat, 2013

## B Domácnosti

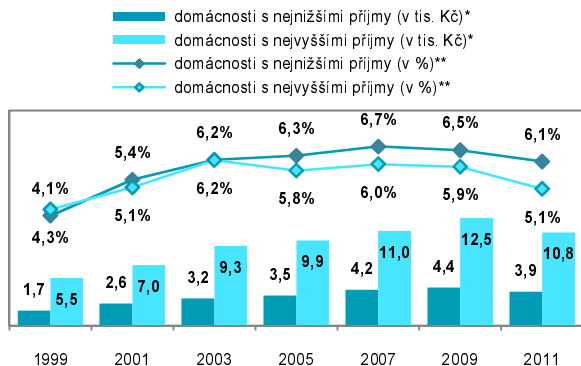
**Tab. B5 Výdaje domácností v ČR za ICT vybavení a služby**  
průměry na 1 člena domácnosti

	2009	2010	2011
<b>Celkem</b>	<b>7 172</b>	<b>7 062</b>	<b>6 731</b>
ICT vybavení	2 193	2 091	1 774
ICT služby	4 979	4 971	4 957
<i>podle příjmové skupiny domácnosti</i>			
s nejnižšími příjmy (nejnižší decil)	4 443	4 347	3 939
s nejvyššími příjmy (nejvyšší decil)	12 503	11 880	10 837

**Graf B14 Celkové výdaje domácností za ICT vybavení a služby**



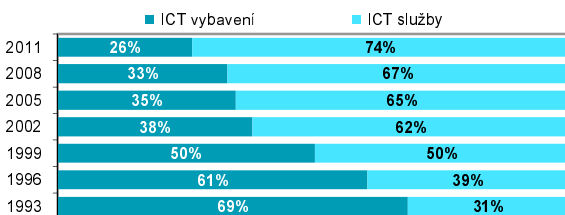
**Graf B15 Výdaje domácností za ICT podle jejich příjmu**



\* roční průměry na 1 člena domácnosti daného typu

\*\* jako % celkových spotřebních výdajů domácnosti daného typu

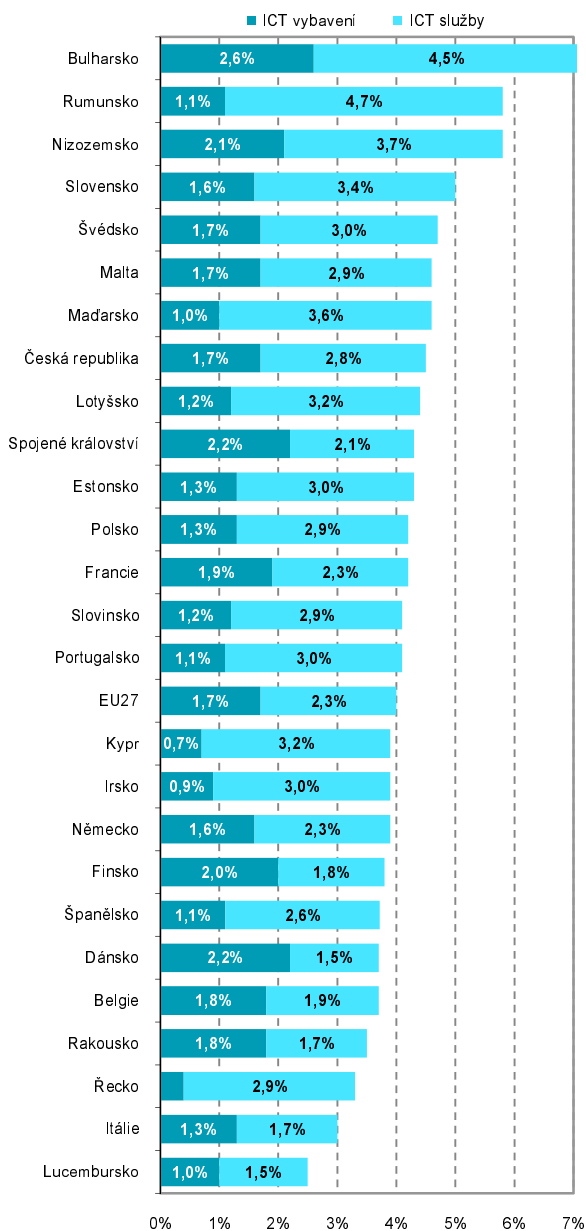
**Graf B16 Výdaje domácností za ICT podle jejich typu**



Zdroj: ČSÚ, Statistika rodinných účtů

## B Domácnosti

Graf B17 Výdaje domácností za ICT vybavení a služby, 2011



podíl z celkových výdajů domácností

Zdroj: Eurostat, 2013

## B Domácnosti

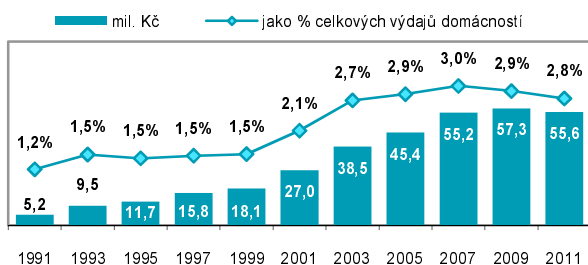
**Tab. B6 Výdaje domácností v ČR za ICT služby**

průměry na 1 člena domácnosti

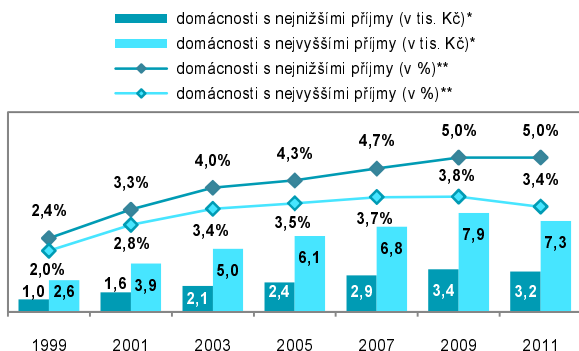
Kč/rok

	2009	2010	2011
<b>Celkem</b>	<b>4 979</b>	<b>4 971</b>	<b>4 957</b>
provoz pevného telefonu	694	518	435
provoz mobilního telefonu	3 222	3 248	3 214
služby internetového spojení	1 063	1 205	1 308
<b>podle příjmové skupiny domácnosti</b>			
s nejnižšími příjmy (nejnižší decil)	3 420	3 390	3 245
s nejvyššími příjmy (nejvyšší decil)	7 932	7 463	7 291

**Graf B18 Celkové výdaje domácností za ICT služby**



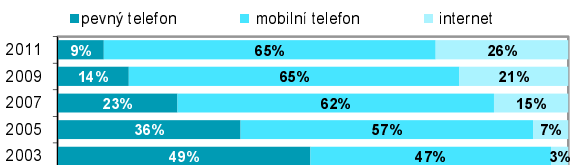
**Graf B19 Výdaje domácnosti s nejnižšími a nejvyššími příjmy za ICT služby**



\* roční průměry na 1 člena domácnosti daného typu

\*\* jako % celkových spotřebních výdajů domácnosti daného typu

**Graf B20 Výdaje domácnosti za telekomunikační služby podle jejich typu**



Zdroj: ČSÚ, Statistika rodinných účtů