

1. Ekonomický výkon

Prameny: ČSÚ, propočty MF ČR.

Tabulka 1.1: HDP reálně – roční
zřetězené objemy, referenční rok 2000

		2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
							Předb.	Predikce	Predikce	Výhled	Výhled
Hrubý domácí produkt	<i>mld. Kč 2000</i>	2242,9	2285,5	2367,8	2476,1	2636,8	2805,2	2968	3118	3278	3453
	<i>předch.r.=100</i>	102,5	101,9	103,6	104,6	106,5	106,4	105,8	105,0	105,1	105,3
Výdaje domácností na spotřebu¹⁾	<i>mld. Kč 2000</i>	1174,0	1199,7	1271,5	1309,6	1342,0	1400,9	1493	1555	1627	1695
	<i>předch.r.=100</i>	102,2	102,2	106,0	103,0	102,5	104,4	106,6	104,2	104,6	104,2
Výdaje vládních inst. na spotřebu	<i>mld. Kč 2000</i>	477,6	509,6	546,0	529,0	541,2	547,3	549	547	545	543
	<i>předch.r.=100</i>	103,6	106,7	107,1	96,9	102,3	101,1	100,2	99,6	99,7	99,5
Tvorba hrubého kapitálu	<i>mld. Kč 2000</i>	688,0	720,0	709,6	773,9	772,4	863,1	952	1056	1129	1201
	<i>předch.r.=100</i>	106,6	104,6	98,6	109,1	99,8	111,7	110,2	111,0	106,9	106,4
- fixní kapitál	<i>mld. Kč 2000</i>	652,9	686,1	689,1	716,3	732,6	788,3	837	913	984	1055
	<i>předch.r.=100</i>	106,6	105,1	100,4	103,9	102,3	107,6	106,2	109,1	107,8	107,2
- změna zásob a ceností	<i>mld. Kč 2000</i>	35,2	33,9	20,5	57,6	39,8	74,8	115	144	145	146
Vývoz zboží a služeb	<i>mld. Kč 2000</i>	1542,5	1575,2	1688,5	2037,2	2278,0	2640,1	2995	3359	3794	4306
	<i>předch.r.=100</i>	111,2	102,1	107,2	120,7	111,8	115,9	113,5	112,1	113,0	113,5
Dovoz zboží a služeb	<i>mld. Kč 2000</i>	1639,2	1721,7	1859,1	2191,9	2301,3	2651,8	3031	3416	3838	4315
	<i>předch.r.=100</i>	112,8	105,0	108,0	117,9	105,0	115,2	114,3	112,7	112,4	112,4
Domácí konečné užití	<i>mld. Kč 2000</i>	2339,6	2429,2	2530,2	2611,4	2656,0	2804,8	2978	3133	3267	3396
	<i>předch.r.=100</i>	103,7	103,8	104,2	103,2	101,7	105,6	106,2	105,2	104,3	103,9
Metodická diskrepance²⁾	<i>mld. Kč 2000</i>	0,0	2,6	11,2	18,3	4,5	5,7	11	17	21	23
Reálný hrubý domácí důchod	<i>mld. Kč 2000</i>	2279,9	2372,9	2466,3	2604,7	2736,9	2894,5	3108	3283	3463	3662
	<i>předch.r.=100</i>	104,1	104,1	103,9	105,6	105,1	105,8	107,4	105,6	105,5	105,7
Příspěvky k růstu HDP³⁾:											
- domácí konečné užití	<i>proc.body</i>	3,9	3,9	4,2	3,3	1,7	5,4	6,0	5,0	4,1	3,7
- - konečná spotřeba	<i>proc.body</i>	1,9	2,6	4,7	0,8	1,8	2,4	3,2	1,9	2,1	1,9
- - hrubá tvorba kapitálu	<i>proc.body</i>	2,0	1,4	-0,4	2,5	-0,1	3,0	2,8	3,0	1,9	1,8
- saldo zahraničního obchodu	<i>proc.body</i>	-1,4	-2,0	-0,6	1,3	4,8	1,0	-0,2	0,1	1,1	1,6

¹⁾ Spotřeba neziskových institucí je zařazena do spotřeby sektoru domácností.

²⁾ Deterministicky určený vliv používání cen a struktury předchozího roku jako základu pro výpočet reálných přírůstků.

³⁾ Výpočet na základě cen a struktury předchozího roku, kde jsou příspěvky beze zbytku sčitatelné.

Tabulka 1.2: HDP reálně – čtvrtletní
zřetězené objemy, referenční rok 2000

		2006				2007			
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
		<i>Předb.</i>	<i>Předb.</i>	<i>Předb.</i>	<i>Předb.</i>	<i>Předb.</i>	<i>Odhad</i>	<i>Predikce</i>	<i>Predikce</i>
Hrubý domácí produkt	<i>mld. Kč 2000</i>	655,6	715,8	711,1	722,8	695,5	758	752	763
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	106,6	106,5	106,3	106,1	106,1	105,9	105,8	105,5
Výdaje domácností na spotřebu	<i>mld. Kč 2000</i>	321,2	348,1	357,2	374,5	342,8	371	380	399
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	103,8	104,1	104,0	105,6	106,7	106,7	106,3	106,5
Výdaje vládních inst. na spotřebu	<i>mld. Kč 2000</i>	129,0	135,4	132,6	150,3	129,5	136	133	150
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	103,8	99,5	98,9	102,4	100,4	100,4	100,2	100,0
Hrubá tvorba kapitálu	<i>mld. Kč 2000</i>	191,5	233,1	229,4	209,1	217,1	255	250	229
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	107,5	115,0	113,8	110,2	113,4	109,5	109,0	109,6
- fixní kapitál	<i>mld. Kč 2000</i>	175,4	200,5	202,4	209,9	178,0	215	218	227
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	106,8	107,5	107,8	108,1	101,5	107,0	107,5	108,0
- změna zásob a ceností	<i>mld. Kč 2000</i>	16,1	32,6	27,0	-0,9	39,2	41	32	2
Vývoz zboží a služeb	<i>mld. Kč 2000</i>	626,3	652,0	638,1	723,6	718,0	742	721	814
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	121,2	113,0	112,7	117,1	114,6	113,8	113,0	112,5
Dovoz zboží a služeb	<i>mld. Kč 2000</i>	612,1	651,0	645,4	743,3	713,1	746	731	840
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	119,6	112,7	111,8	117,1	116,5	114,6	113,3	113,1
Metodická diskrepance	<i>mld. Kč 2000</i>	-0,4	-1,9	-0,9	8,7	1,1	-1	0	11
Reálný hrubý domácí důchod	<i>mld. Kč 2000</i>	675,1	735,5	733,9	749,9	729,4	793	784	801
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	104,7	105,2	106,3	106,8	108,0	107,8	106,9	106,8

Tabulka 1.3: HDP-užití v běžných cenách - roční

		2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
							Předb.	Předikce	Předikce	Výhled	Výhled
Hrubý domácí produkt	<i>m ld. Kč</i>	2352,2	2464,4	2577,1	2817,4	2994,4	3220,3	3516	3799	4092	4407
	<i>předch.r.=100</i>	107,4	104,8	104,6	109,3	106,3	107,5	109,2	108,0	107,7	107,7
Výdaje domácností na spotřebu	<i>m ld. Kč</i>	1220,3	1262,4	1332,5	1417,7	1465,7	1554,4	1686	1812	1936	2062
	<i>předch.r.=100</i>	106,2	103,4	105,6	106,4	103,4	106,1	108,5	107,5	106,9	106,5
Výdaje vládních inst. na spotřebu	<i>m ld. Kč</i>	496,7	549,5	603,2	624,2	661,3	689,1	717	739	765	790
	<i>předch.r.=100</i>	107,8	110,6	109,8	103,5	105,9	104,2	104,0	103,1	103,5	103,3
Tvorba hrubého kapitálu	<i>m ld. Kč</i>	694,0	704,0	700,3	774,4	772,8	873,8	966	1078	1169	1252
	<i>předch.r.=100</i>	107,6	101,4	99,5	110,6	99,8	113,1	110,5	111,6	108,4	107,2
- fixní kapitál	<i>m ld. Kč</i>	659,3	677,8	687,5	727,2	746,1	812,9	875	961	1043	1126
	<i>předch.r.=100</i>	107,6	102,8	101,4	105,8	102,6	109,0	107,7	109,8	108,6	108,0
- změna zásob a ceností	<i>m ld. Kč</i>	34,8	26,2	12,8	47,2	26,7	60,9	91	117	125	126
Saldo zahraničního obchodu	<i>m ld. Kč</i>	-58,8	-51,4	-58,8	1,1	94,7	102,9	147	170	222	303
- vývoz zboží a služeb	<i>m ld. Kč</i>	1537,2	1484,1	1592,2	1973,4	2154,6	2448,2	2809	3148	3545	4011
	<i>předch.r.=100</i>	110,8	96,5	107,3	123,9	109,2	113,6	114,7	112,1	112,6	113,1
- dovoz zboží a služeb	<i>m ld. Kč</i>	1596,0	1535,5	1651,0	1972,3	2059,9	2345,3	2661	2978	3324	3708
	<i>předch.r.=100</i>	109,8	96,2	107,5	119,5	104,4	113,9	113,5	111,9	111,6	111,6
Hrubý národní důchod ¹⁾	<i>m ld. Kč</i>	2273,2	2352,1	2466,1	2661,3	2846,4	3042,0	3294	3550	3821	4115
	<i>předch.r.=100</i>	106,2	103,5	104,8	107,9	107,0	106,9	108,3	107,8	107,6	107,7
Saldo prvotních důchodů ²⁾	<i>m ld. Kč</i>	-79,0	-112,3	-111,0	-156,1	-148,0	-178,2	-222	-248	-270	-293

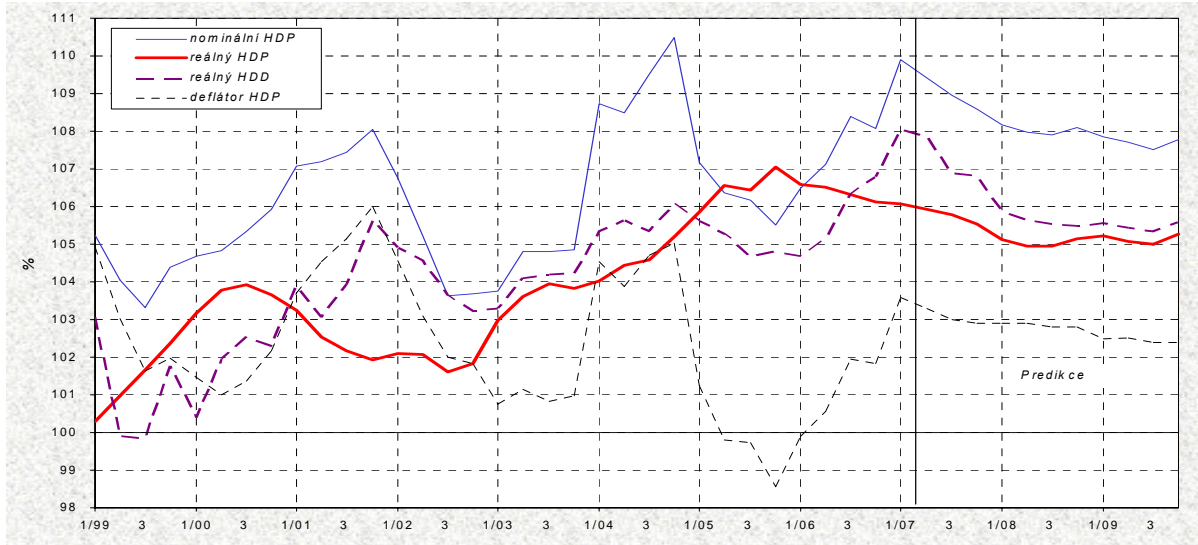
¹⁾ Hrubý národní důchod je součtem HDP a salda čistých prvotních důchodů se zahraničím. Představuje úhrn prvotních příjmových důchodů rezidentů (náhrady zaměstnancům, čisté daně na výrobu a dovoz, důchody z vlastnictví, hrubý provozní přebytek a smíšený důchod).

²⁾ Saldo čistých prvotních důchodů rezidentů ve vztahu k zahraničí je součtem rozdílu přijatých a vyplacených mezd a důchodů z vlastnictví (úroků, dividend a reinvestovaných zisků z aktiv vlastněných nerezidenty). Věcně odpovídá bilanci výnosů platební bilance.

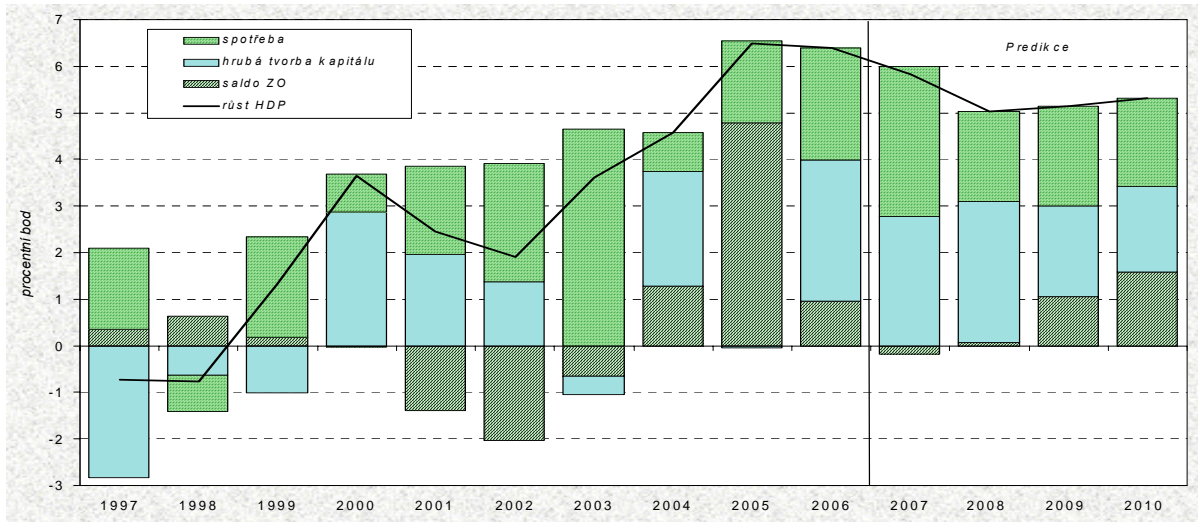
Tabulka 1.4: HDP-užití v běžných cenách – čtvrtletní

		2006				2007			
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
		Předb.	Předb.	Předb.	Předb.	Předb.	Odhad	Předikce	Předikce
Hrubý domácí produkt	<i>m ld. Kč</i>	742,6	816,5	820,1	841,1	816,1	893	893	913
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	106,5	107,1	108,4	108,1	109,9	109,4	108,9	108,6
Výdaje domácností na spotřebu	<i>m ld. Kč</i>	354,9	386,0	399,5	414,0	382,7	420	433	451
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	105,7	106,1	106,0	106,3	107,8	108,7	108,3	108,9
Výdaje vládních inst. na spotřebu	<i>m ld. Kč</i>	156,9	169,4	166,6	196,2	163,3	176	173	204
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	106,6	102,7	102,1	105,5	104,0	104,0	104,0	104,0
Hrubá tvorba kapitálu	<i>m ld. Kč</i>	192,8	235,5	232,9	212,6	222,3	256	256	231
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	108,7	116,2	115,2	111,5	115,3	108,9	110,0	108,7
- fixní kapitál	<i>m ld. Kč</i>	179,9	206,3	209,4	217,3	185,3	224	228	237
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	108,1	108,8	109,3	109,5	103,0	108,6	109,0	109,3
- změna zásob a ceností	<i>m ld. Kč</i>	12,8	29,2	23,6	-4,7	37,0	32	28	-6
Saldo zahraničního obchodu	<i>m ld. Kč</i>	38,1	25,5	21,1	18,3	47,8	41	31	27
- vývoz zboží a služeb	<i>m ld. Kč</i>	581,7	605,1	594,4	667,0	666,6	699	682	761
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	118,6	110,1	111,3	114,9	114,6	115,5	114,7	114,1
- dovoz zboží a služeb	<i>m ld. Kč</i>	543,6	579,6	573,3	648,8	618,8	658	650	734
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	119,9	111,7	110,4	114,2	113,8	113,5	113,5	113,1

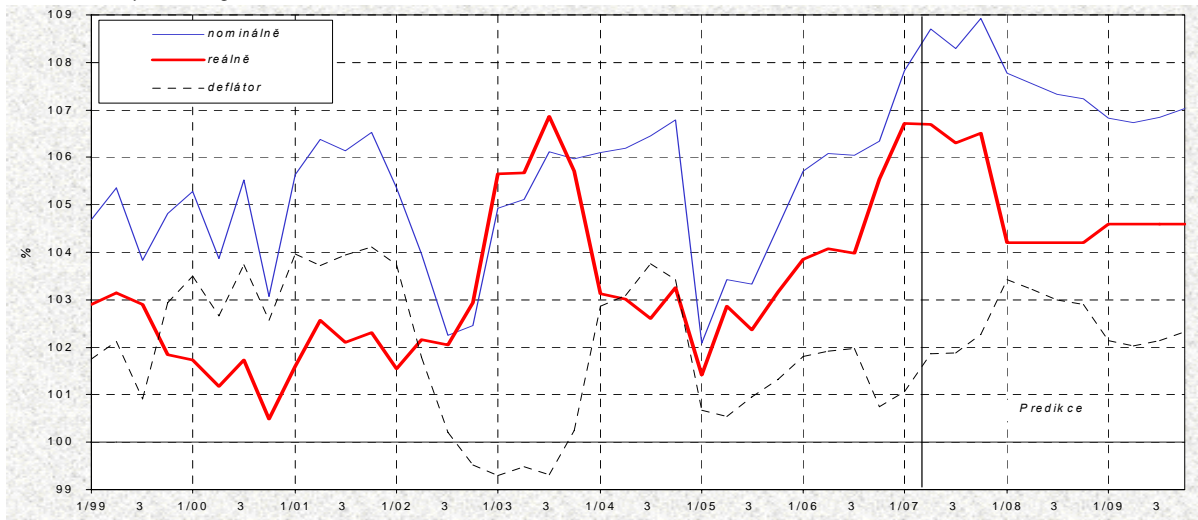
Graf 1.1: Hrubý domácí produkt a reálný hrubý domácí důchod
meziroční indexy růstu, *sopr=100*



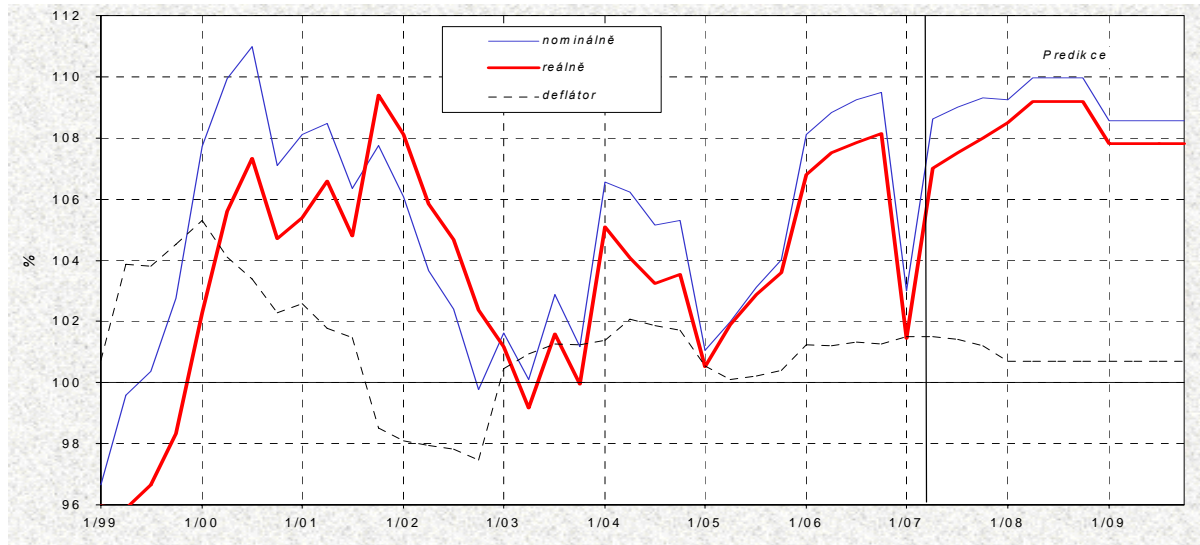
Graf 1.2: Hrubý domácí produkt – příspěvky k růstu
rozklad meziročního růstu



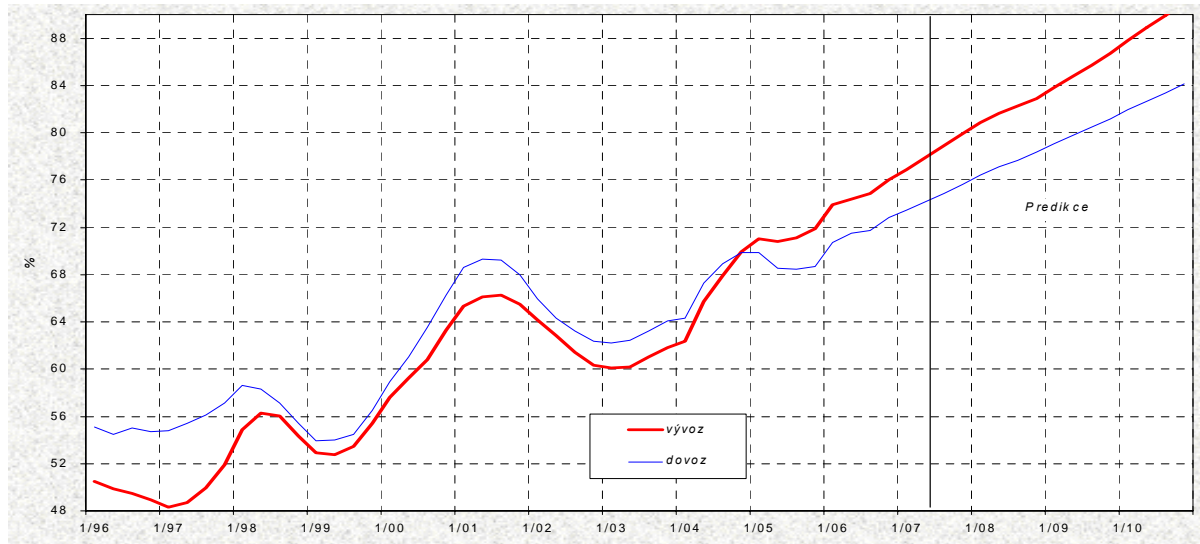
Graf 1.3: Spotřeba domácností (včetně neziskových institucí)
meziroční indexy růstu, *sopr=100 %*



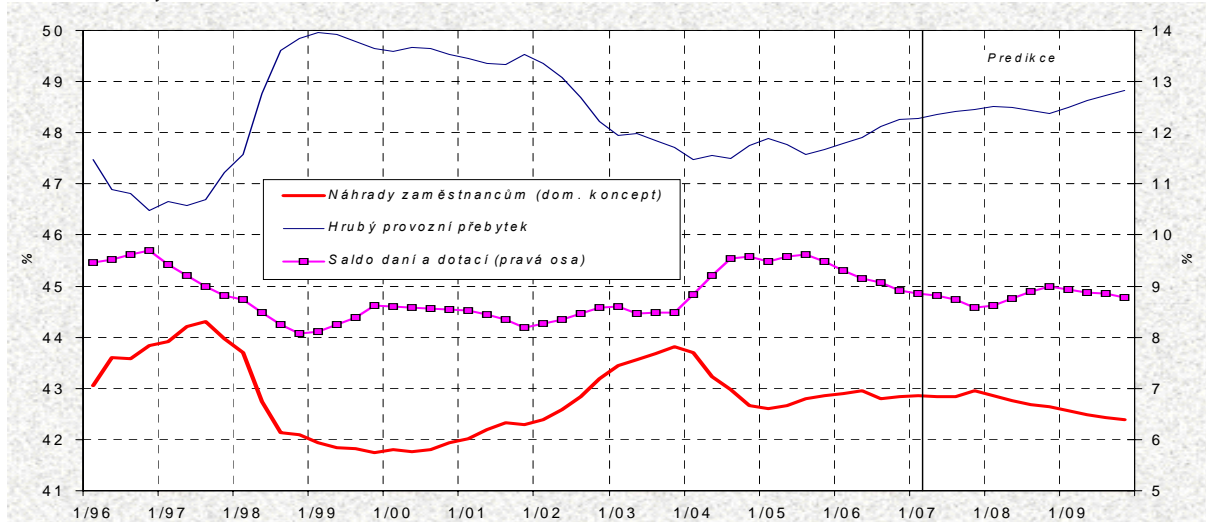
Graf 1.4: Tvorba hrubého fixního kapitálu
meziroční indexy růstu, $sopr=100$



Graf 1.5: Podíl vývozu a dovozu zboží a služeb na HDP (v b.c.)
z ročních klouzavých úhrnů



Graf 1.6: HDP - důchodová struktura
z ročních klouzavých úhrnů



Tabulka 1.5: HDP - důchodová struktura – roční

		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
								<i>Předb.</i>	<i>Předikce</i>	<i>Předikce</i>	<i>Výhled</i>
HDP	<i>ml. Kč</i>	2189,2	2352,2	2464,4	2577,1	2817,4	2994,4	3220,3	3516	3799	4092
	<i>předch.r.=100</i>	105,2	107,4	104,8	104,6	109,3	106,3	107,5	109,2	108,0	107,7
Saldo daní a dotací	<i>ml. Kč</i>	186,9	192,6	211,5	218,7	270,1	283,7	287,2	302	341	359
	<i>předch.r.=100</i>	104,3	103,0	109,8	103,4	123,5	105,0	101,3	105,1	113,1	105,2
- Daně z výroby a dovozu	<i>ml. Kč</i>	247,9	258,0	268,0	286,9	334,3	356,1	365,5	389	434	458
	<i>předch.r.=100</i>	103,2	104,1	103,9	107,1	116,5	106,5	102,6	106,3	111,7	105,4
- Dotace na výrobu	<i>ml. Kč</i>	61,0	65,4	56,6	68,2	64,2	72,5	78,2	87	93	98
	<i>předch.r.=100</i>	99,8	107,3	86,5	120,6	94,1	113,0	107,9	110,8	107,0	106,0
Náhrady zaměstnancům domáci	<i>ml. Kč</i>	917,9	994,7	1064,4	1129,0	1202,2	1283,2	1379,2	1510	1620	1735
	<i>předch.r.=100</i>	105,7	108,4	107,0	106,1	106,5	106,7	107,5	109,5	107,3	107,1
- Mzdy a platy domáci	<i>ml. Kč</i>	693,6	754,8	804,8	853,3	907,3	968,6	1040,3	1138	1222	1309
	<i>předch.r.=100</i>	105,1	108,8	106,6	106,0	106,3	106,8	107,4	109,4	107,4	107,1
- Příspěvky na SZ placené zaměstnavatelem	<i>ml. Kč</i>	224,4	239,8	259,6	275,6	294,9	314,6	339,0	372	397	426
	<i>předch.r.=100</i>	107,5	106,9	108,3	106,2	107,0	106,7	107,7	109,8	106,8	107,1
Hrubý provozní přebytek	<i>ml. Kč</i>	1084,3	1164,9	1188,6	1229,4	1345,0	1427,6	1553,8	1704	1838	1998
	<i>předch.r.=100</i>	105,0	107,4	102,0	103,4	109,4	106,1	108,8	109,7	107,8	108,7
- Spotřeba fixního kapitálu	<i>ml. Kč</i>	451,5	477,4	491,6	508,7	537,2	554,3	583	617	654	693
	<i>předch.r.=100</i>	107,0	105,8	103,0	103,5	105,6	103,2	105,2	105,8	106,0	106,0
- Čistý provozní přebytek	<i>ml. Kč</i>	632,9	687,5	697,0	720,7	807,8	873,3	971	1087	1184	1305
	<i>předch.r.=100</i>	103,6	108,6	101,4	103,4	112,1	108,1	111,2	112,0	108,9	110,2

Tabulka 1.6: HDP - důchodová struktura – čtvrtletní

		2006				2007			
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
		<i>Předb.</i>	<i>Předb.</i>	<i>Předb.</i>	<i>Předb.</i>	<i>Předb.</i>	<i>Odhad</i>	<i>Předikce</i>	<i>Předikce</i>
HDP	<i>ml. Kč</i>	742,6	816,5	820,1	841,1	816,1	893	893	913
	<i>st.obd.př.r.=100</i>	106,5	107,1	108,4	108,1	109,9	109,4	108,9	108,6
Saldo daní a dotací	<i>ml. Kč</i>	65,2	72,7	80,4	68,9	69,9	78	85	70
	<i>st.obd.př.r.=100</i>	98,9	99,9	104,9	100,9	107,2	106,9	105,2	101,2
Náhrady zaměstnancům domáci	<i>ml. Kč</i>	319,4	340,3	341,8	377,7	351,6	373	373	413
	<i>st.obd.př.r.=100</i>	107,0	107,9	107,1	107,9	110,1	109,5	109,2	109,2
- Mzdy a platy domáci	<i>ml. Kč</i>	241,3	256,4	257,8	284,8	264,9	281	282	311
	<i>st.obd.př.r.=100</i>	106,9	107,6	107,0	108,0	109,8	109,5	109,2	109,2
- Příspěvky na SZ placené zaměstnavatelem	<i>ml. Kč</i>	78,1	84,0	84,0	92,9	86,7	92	92	102
	<i>st.obd.př.r.=100</i>	107,2	108,8	107,3	107,7	111,0	109,6	109,3	109,3
Hrubý provozní přebytek	<i>ml. Kč</i>	358,0	403,5	397,8	394,5	394,6	443	435	431
	<i>st.obd.př.r.=100</i>	107,5	107,9	110,3	109,6	110,2	109,8	109,5	109,3

2. Ceny zboží a služeb

Prameny: ČSÚ, propočty MF ČR.

Tabulka 2.1: Ceny zboží a služeb – roční

		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
									<i>Predikce</i>	<i>Predikce</i>	<i>Výhled</i>
Spotřebitelské ceny											
průměr roku	<i>průměr 2005=100</i>	89,5	93,7	95,4	95,5	98,2	100,0	102,5	104,9	108,5	110,9
- průměrná míra inflace	<i>růst v %</i>	3,9	4,7	1,8	0,1	2,8	1,9	2,5	2,3	3,4	2,3
koncem roku	<i>průměr 2005=100</i>	90,6	94,3	94,8	95,8	98,5	100,6	102,3	105,3	108,6	111,3
- zvýšení cen v průběhu roku	<i>růst v %</i>	4,0	4,1	0,6	1,0	2,8	2,2	1,7	2,9	3,2	2,5
- z toho příspevek administrativních¹⁾ opatření	<i>proc. body</i>	1,8	2,3	0,7	0,3	1,7	1,9	0,8	1,7	2,6	1,5
HICP²⁾	<i>průměr 2005=100</i>	90,6	94,7	96,1	96,0	98,4	100,0	102,1	104,5	108,1	110,6
	<i>růst v %</i>	3,9	4,5	1,4	-0,1	2,6	1,6	2,1	2,4	3,5	2,3
Deflátoři											
HDP	<i>průměr 2000=100</i>	100,0	104,9	107,8	108,8	113,8	113,6	114,8	118,5	121,8	124,8
	<i>předch.r.=100</i>	101,5	104,9	102,8	100,9	104,5	99,8	101,1	103,2	102,8	102,4
Hrubé domácí výdaje	<i>průměr 2000=100</i>	100,0	103,1	103,6	104,2	107,8	109,2	111,1	113,1	115,8	118,5
	<i>předch.r.=100</i>	103,4	103,1	100,5	100,6	103,5	101,2	101,8	101,8	102,4	102,3
Spotřeba domácností (vč. NZI)	<i>průměr 2000=100</i>	100,0	103,9	105,2	104,8	108,2	109,2	111,0	112,9	116,5	119,0
	<i>předch.r.=100</i>	103,1	103,9	101,2	99,6	103,3	100,9	101,6	101,8	103,1	102,2
Spotřeba vlády	<i>průměr 2000=100</i>	100,0	104,0	107,8	110,5	118,0	122,2	125,9	130,7	135,2	140,4
	<i>předch.r.=100</i>	103,9	104,0	103,7	102,4	106,8	103,5	103,1	103,8	103,5	103,8
Tvorba fixního kapitálu	<i>průměr 2000=100</i>	100,0	101,0	98,8	99,8	101,5	101,8	103,1	104,6	105,3	106,0
	<i>předch.r.=100</i>	103,7	101,0	97,8	101,0	101,8	100,3	101,3	101,4	100,7	100,7
Vývoz zboží a služeb	<i>průměr 2000=100</i>	100,0	99,7	94,2	94,3	96,9	94,6	92,7	93,8	93,7	93,4
	<i>předch.r.=100</i>	103,2	99,7	94,5	100,1	102,7	97,6	98,0	101,1	99,9	99,7
Dovoz zboží a služeb	<i>průměr 2000=100</i>	100,0	97,4	89,2	88,8	90,0	89,5	88,4	87,8	87,2	86,6
	<i>předch.r.=100</i>	106,1	97,4	91,6	99,6	101,3	99,5	98,8	99,3	99,3	99,3
Směnné relace	<i>průměr 2000=100</i>	100,0	102,4	105,6	106,2	107,7	105,7	104,9	106,8	107,5	107,9
	<i>předch.r.=100</i>	97,2	102,4	103,2	100,5	101,4	98,2	99,2	101,8	100,7	100,4

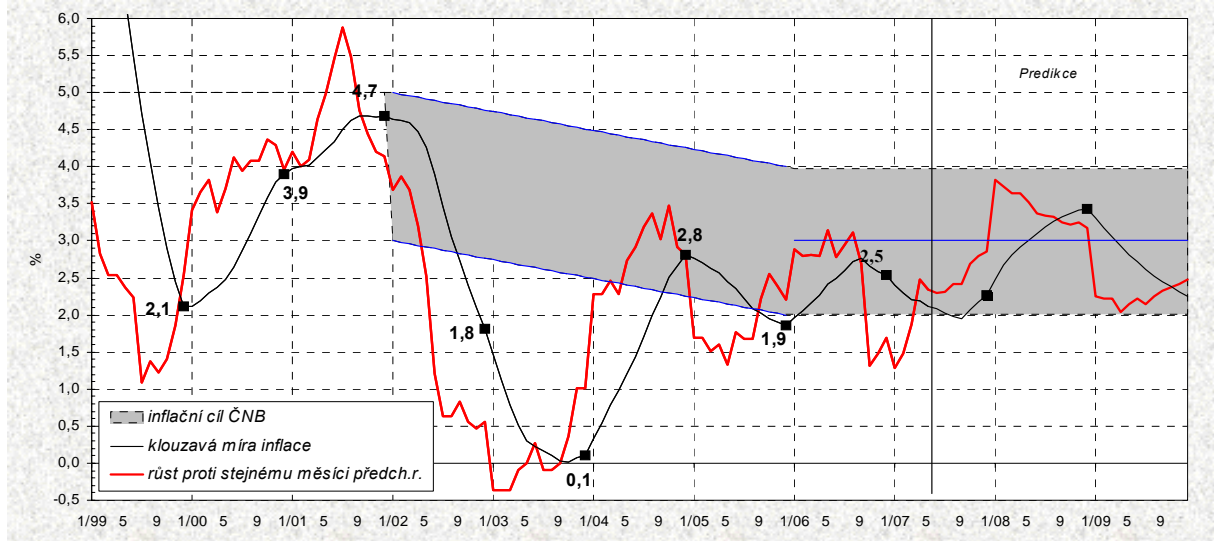
¹⁾ Změna regulovaných maximálních nebo věcně usměrňovaných cen a nepřímých daní.

²⁾ HICP – harmonizovaný index spotřebitelských cen. Slouží mimo jiné k posouzení cenové stability podle Maastrichtských kritérií.

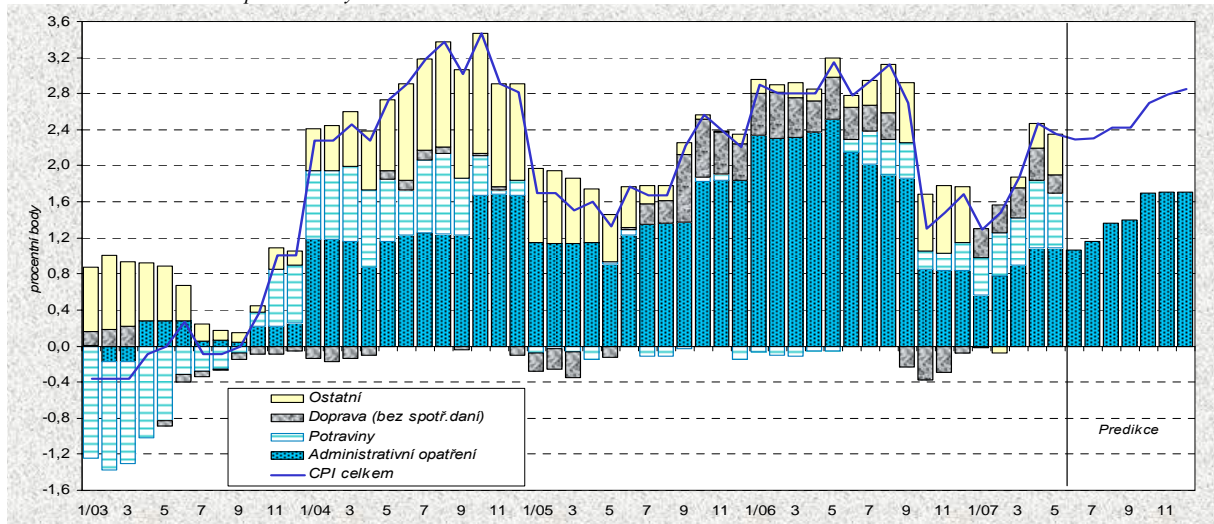
Tabulka 2.2: Ceny zboží a služeb – čtvrtletní průměr období

		2006				2007			
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
						<i>Odhad</i>	<i>Predikce</i>	<i>Predikce</i>	<i>Predikce</i>
Spotřebitelské ceny	<i>průměr 2005=100</i>	102,1	102,6	103,2	102,3	103,6	105,0	105,7	105,1
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	102,8	102,9	102,9	101,5	101,5	102,4	102,4	102,8
HICP	<i>průměr 2005=100</i>	101,6	102,1	102,8	101,9	103,3	104,7	105,2	104,8
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	102,4	102,5	102,4	101,1	101,7	102,5	102,4	102,8
Deflátoři	<i>průměr 2000=100</i>	113,3	114,1	115,3	116,4	117,3	117,8	118,8	119,7
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	99,9	100,6	101,9	101,8	103,6	103,3	103,0	102,9
Deflátoři hrubých domácích výdajů	<i>průměr 2000=100</i>	109,9	110,9	111,6	112,0	111,9	112,5	113,8	114,0
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	101,8	102,0	102,1	101,3	101,8	101,5	102,0	101,8
Směnné relace	<i>průměr 2000=100</i>	104,6	104,2	104,9	105,6	107,0	106,8	106,3	107,0
	<i>předch.r.=100</i>	97,6	98,3	100,1	100,7	102,3	102,4	101,4	101,3

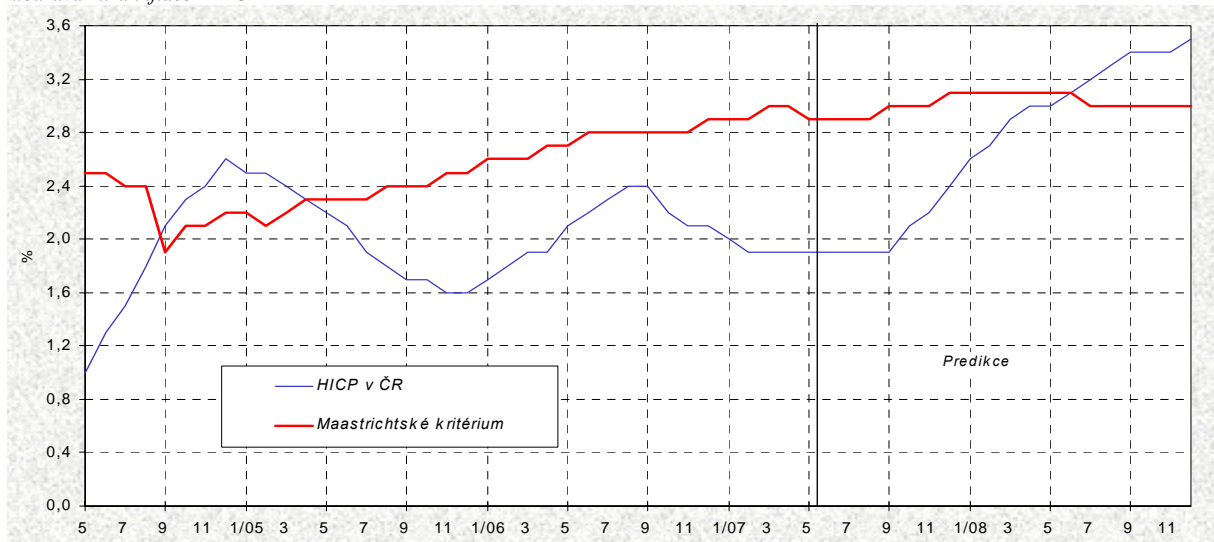
Graf 2.1: Spotřebitelské ceny



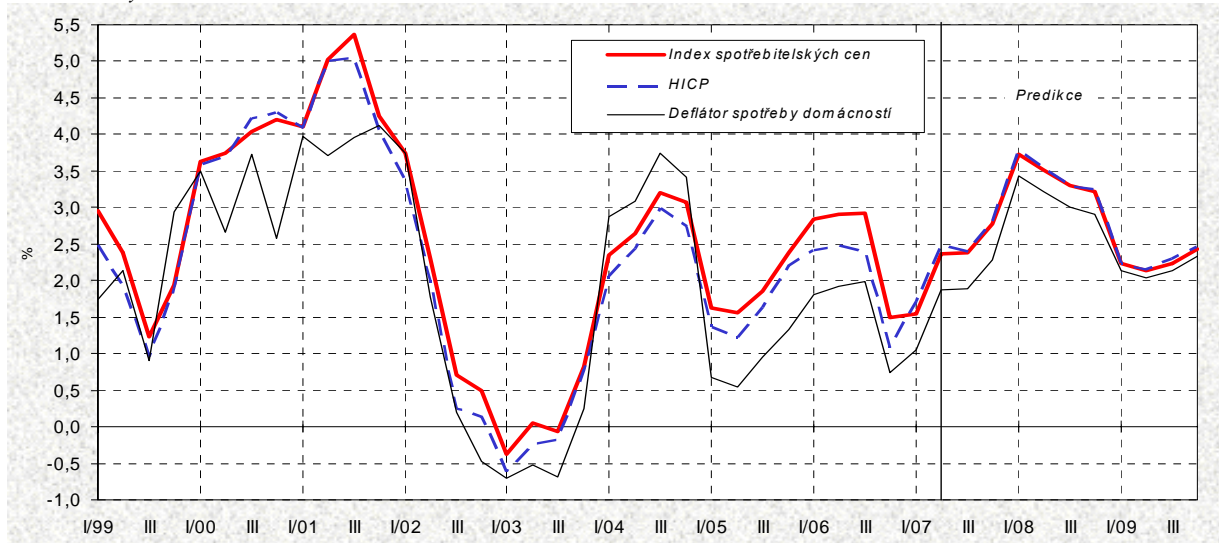
Graf 2.2: Spotřebitelské ceny
rozklad meziročního růstu spotřebitelských cen



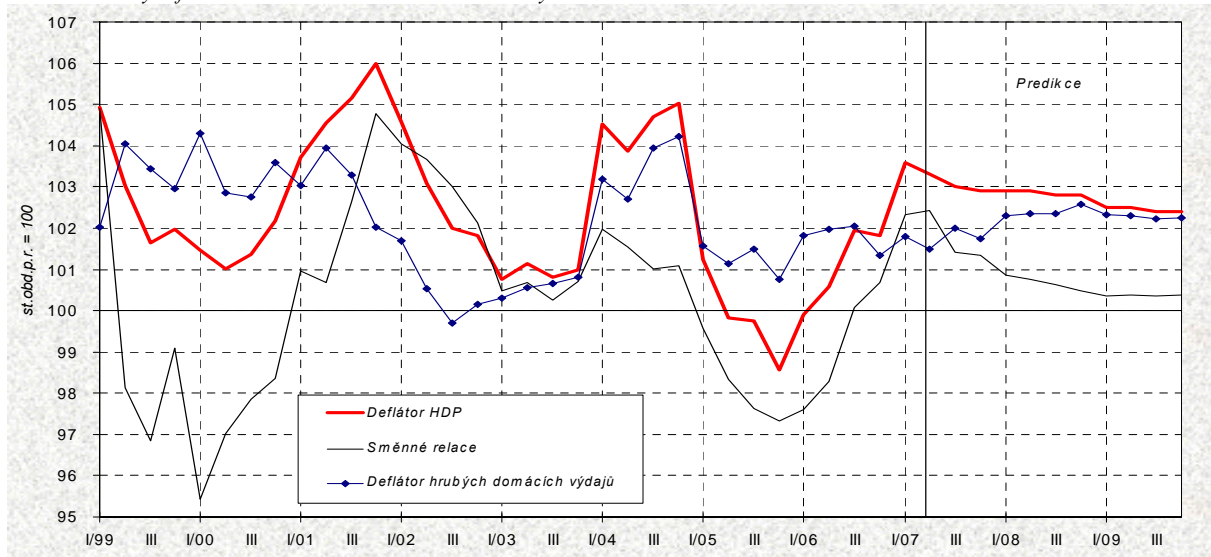
Graf 2.3: HICP a Maastrichtské kritérium inflace
klouzavá míra inflace z HICP



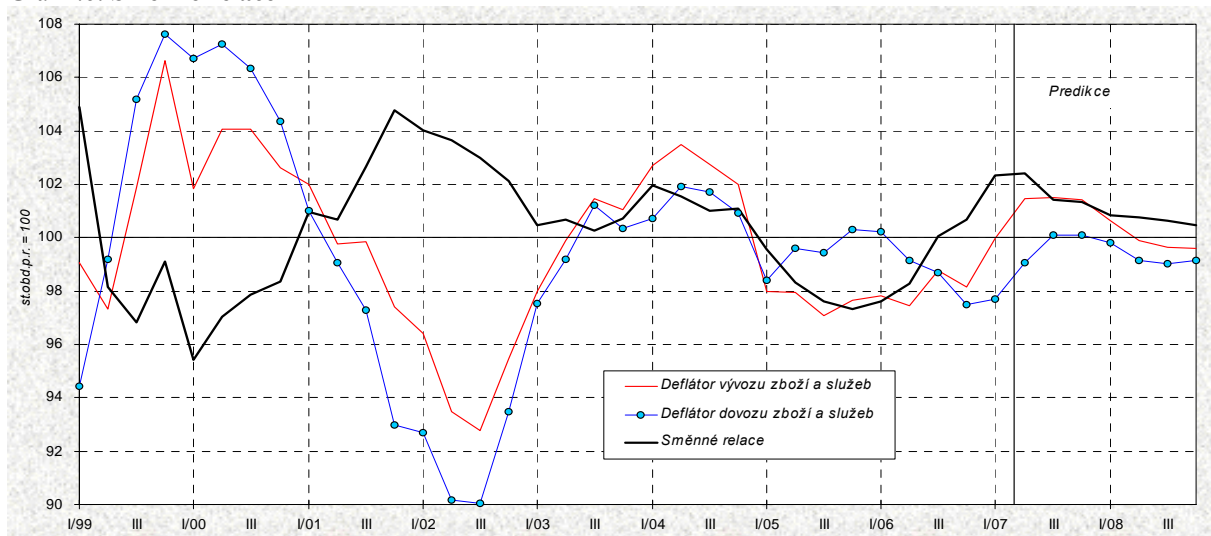
Graf 2.4: Indikátory spotřebitelských cen
meziroční růsty cen



Graf 2.5: Deflátor HDP
meziroční indexy deflátoru domácího konečného užití a směnných relací



Graf 2.6: Směnné relace



3. Trh práce a domácnosti

Prameny kapitoly 3: ČSÚ, MPSV ČR, propočty MF ČR.

Tabulka 3.1: Zaměstnanost – roční

		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
									Predikce	Predikce	Výchled
Výběrové šetření pracovních sil - ČSÚ:											
Zaměstnanost ¹⁾	průměr v tis.osob	.	4728	4765	4733	4707	4764	4828	4882	4932	4956
	předch.r.=100	99,3	100,4	(100,8)	99,3	99,4	101,2	101,3	101,1	101,0	100,5
- zaměstnanci ²⁾	průměr v tis.osob	.	4014	4002	3922	3914	4001	4048	4088	4110	4115
	předch.r.=100	98,6	100,2	(99,7)	98,0	99,8	102,2	101,2	101,0	100,5	100,1
- podnikatelé ³⁾	průměr v tis.osob	.	714	763	811	792	763	780	795	822	840
	předch.r.=100	103,4	100,8	(106,8)	106,4	97,6	96,3	102,2	101,9	103,5	102,2
Makroekon. produktivita práce ⁴⁾	předch.r.=100	104,4	102,1	(101,1)	104,3	105,2	105,2	105,0	104,6	104,0	104,6
Nezaměstnanost	průměr v tis.osob	.	421	374	399	424	410	371	302	285	268
Míra nezaměstnanosti	průměr v %	8,8	8,1	7,3	7,8	8,3	7,9	7,1	5,8	5,5	5,1
Pracovní síla	průměr v tis.osob	.	5149	5139	5132	5131	5174	5199	5185	5217	5224
	předch.r.=100	99,4	99,7	99,8	99,9	100,0	100,8	100,5	99,7	100,6	100,1
Počet obyvatel ve věku 15 - 64 let	průměr v tis.osob	.	7165	7183	7214	7247	7270	7307	7328	7331	7319
	předch.r.=100	100,4	100,4	100,3	100,4	100,4	100,3	100,5	100,3	100,0	99,8
Míra zaměstnanosti ⁵⁾	průměr v %	66,0	66,0	66,3	65,6	64,9	65,5	66,1	66,6	67,3	67,7
Míra participace ⁶⁾	průměr v %	72,4	71,9	71,5	71,1	70,8	71,2	71,2	70,8	71,2	71,4
Registrovaná nezaměstnanost - MPSV:											
Nezaměstnanost	průměr v tis.osob	470,0	443,8	477,5	521,6	537,4	514,3	474,8	407	379	359
Míra nezaměstnanosti ⁷⁾	průměr v %	9,02	8,54	9,16	9,90	10,24	9,79
	průměr v %	9,2	8,97	8,13	6,9	6,3	6,0
Registrovaní zahraniční pracovníci - MPSV, MPO											
Celkem	průměr v tis.osob	155,1	166,7	167,6	163,2	169,4	195,2	233,2	.	.	.
	předch.r.=100	103,3	107,5	100,5	97,4	103,8	115,3	119,4	.	.	.
- zaměstnanci	průměr v tis.osob	95,7	105,1	106,0	102,3	106,1	131,2	165,5	.	.	.
	předch.r.=100	96,0	109,8	100,9	96,5	103,7	123,7	126,1	.	.	.
- podnikatelé	průměr v tis.osob	59,4	61,7	61,6	60,9	63,3	64,0	67,7	.	.	.
	předch.r.=100	117,9	103,8	99,9	98,9	103,9	101,2	105,7	.	.	.

U ukazatelů Výběrového šetření pracovních sil nejsou data za rok 2001 srovnatelná s následujícími roky vlivem harmonizace dotazníku se standardem Eurostatu. Rozdíly mezi nezaměstnaností podle VŠPS a podle registrace na úřadech práce vyplývají jednak z odlišné definice obou ukazatelů a jednak ze způsobu šetření VŠPS, který pravděpodobně systémově snižuje vykazovaný počet nezaměstnaných (pořadí otázek v dotazníku, struktura non-response).

¹⁾ Zaměstnaní s jediným nebo hlavním zaměstnáním podle Výběrového šetření pracovních sil (VŠPS).

²⁾ Včetně členů produkčních družstev.

³⁾ Včetně pomáhajících rodinných příslušníků.

⁴⁾ Reálný hrubý domácí produkt připadající na 1 zaměstnaného.

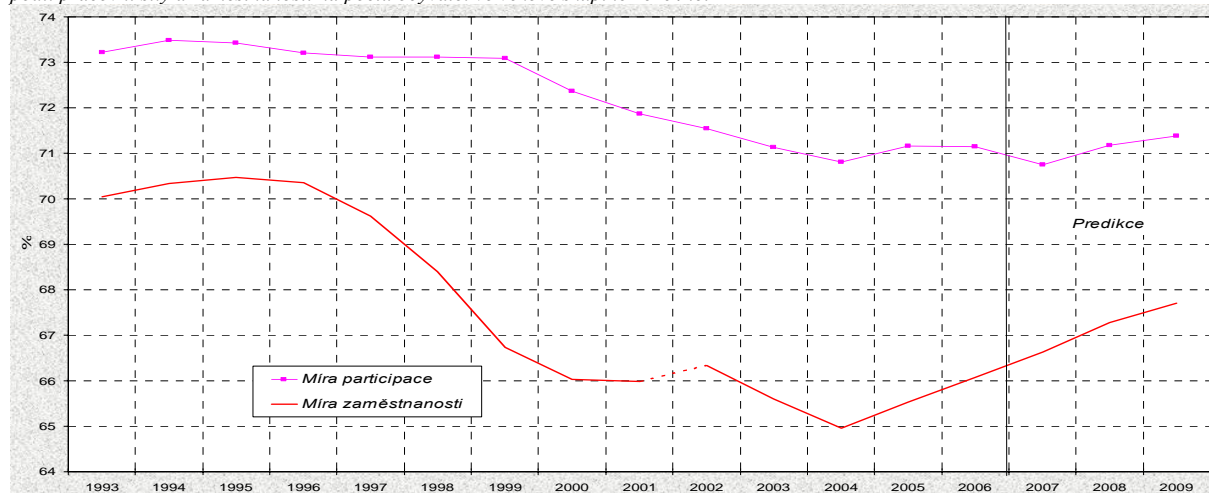
⁵⁾ Podíl zaměstnaných na populaci ve věkové skupině 15-64 let.

⁶⁾ Podíl pracovní síly na populaci ve věkové skupině 15-64 let.

⁷⁾ V prvním řádku podle „staré“ metodiky, ve druhém řádku podle „nové“ metodiky.

Graf 3.1: Míra participace a míra zaměstnanosti

podíl pracovní síly a zaměstnanosti na počtu obyvatel ve věkové skupině 15-64 let



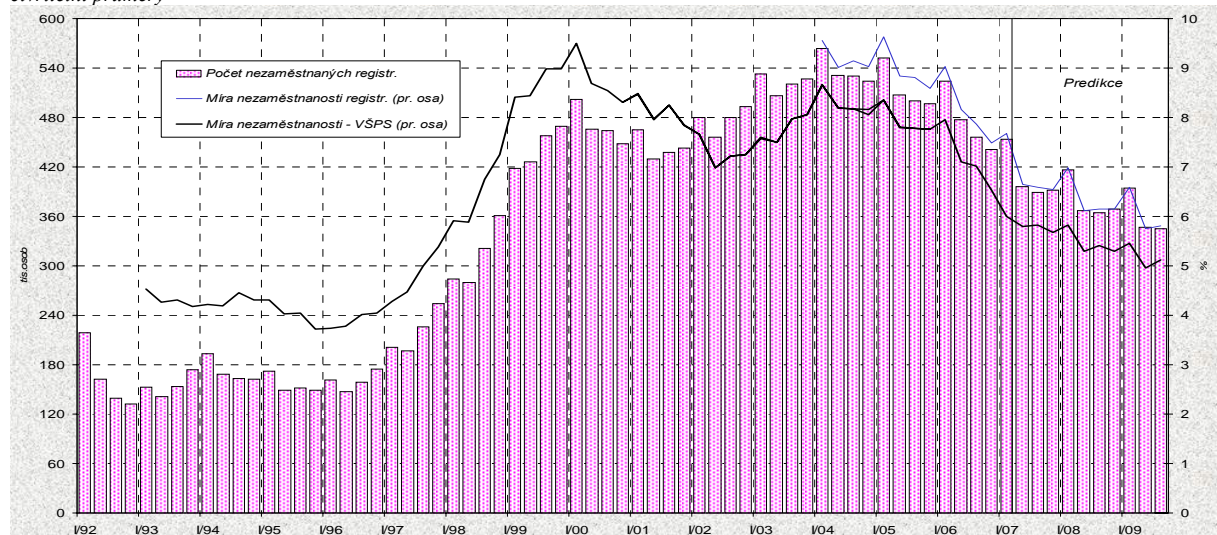
Časová řada míry zaměstnanosti mezi roky 2001 a 2002 není metodicky konzistentní. Bližší viz pozn. u tab. 3.1.

Tabulka 3.2: Zaměstnanost – čtvrtletní

		2006				2007			
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
							<i>Odhad</i>	<i>Predikce</i>	<i>Predikce</i>
Výběrové šetření pracovních sil - ČSÚ:									
Zaměstnanost	<i>průměr v tis. osob</i>	4785	4826	4839	4862	4865	4882	4884	4899
	<i>st. obd. p.r. = 100</i>	101,7	101,6	100,9	101,2	101,7	101,2	100,9	100,8
- zaměstnanci	<i>průměr v tis. osob</i>	4025	4045	4051	4073	4078	4090	4087	4097
	<i>st. obd. p.r. = 100</i>	102,2	101,6	100,3	100,7	101,3	101,1	100,9	100,6
- podnikatelé	<i>průměr v tis. osob</i>	760	781	789	789	787	792	797	802
	<i>st. obd. p.r. = 100</i>	99,1	101,6	104,0	104,0	103,5	101,4	101,0	101,6
Nezaměstnanost	<i>průměr v tis. osob</i>	414	367	365	339	311	300	302	295
Míra nezaměstnanosti	<i>průměr v %</i>	8,0	7,1	7,0	6,5	6,0	5,8	5,8	5,7
Pracovní síla	<i>průměr v tis. osob</i>	5199	5193	5204	5201	5176	5182	5186	5194
	<i>st. obd. p.r. = 100</i>	101,3	100,8	100,0	99,9	99,6	99,8	99,7	99,9
Registrovaná nezaměstnanost - MPSV:									
Počet nezaměstnaných	<i>průměr v tis. osob</i>	524,0	477,4	456,5	441,2	453,2	396	389	392
Míra nezaměstnanosti	<i>průměr v %</i>	9,02	8,16	7,87	7,48	7,68	6,6	6,6	6,5
Registrace zahraniční pracovníci - MPSV, MPO									
Celkem	<i>průměr v tis. osob</i>	218,0	227,2	237,7	249,7	252,1	.	.	.
	<i>předch. r. = 100</i>	124,8	120,5	118,0	115,5	115,6	.	.	.
- zaměstnanci	<i>průměr v tis. osob</i>	148,0	158,4	172,0	183,6	186,6	.	.	.
	<i>předch. r. = 100</i>	134,4	126,0	124,1	122,0	126,1	.	.	.
- podnikatelé	<i>průměr v tis. osob</i>	70,0	68,8	65,7	66,1	65,5	.	.	.
	<i>předch. r. = 100</i>	108,4	109,5	104,4	100,7	93,5	.	.	.

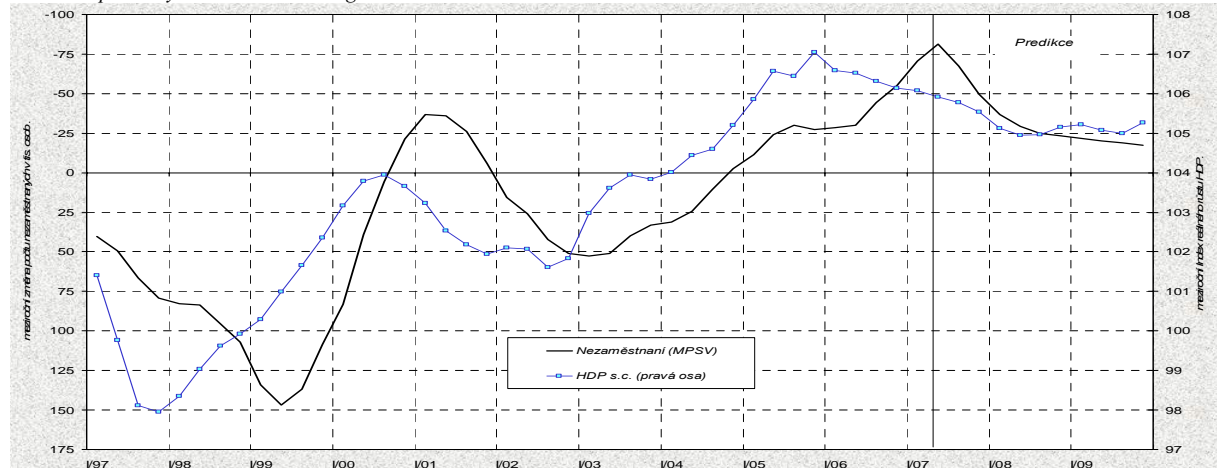
Graf 3.2: Nezaměstnanost

čtvrtletní průměry



Graf 3.3: Ekonomický výkon a nezaměstnanost

meziroční přírůstek reálného HDP a registrované nezaměstnanosti



Tabulka 3.3: Trh práce - analytické ukazatele

		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
									Předikce	Předikce	Výhled
Náhrady na 1 zaměstnance:¹⁾											
- nominální	předch.r.=100	107,2	108,1	107,3	108,2	106,7	104,4	106,2	108,4	106,7	107,0
- reálné ²⁾	předch.r.=100	103,1	103,3	105,4	108,1	103,8	102,5	103,6	106,0	103,1	104,6
Průměrná měsíční mzda³⁾											
- nominální	Kč	13 614	14 793	15 866	16 917	18 041	18 992	20 207	21 900	23 300	24 900
	předch.r.=100	106,4	108,7	107,3	106,6	106,6	105,3	106,4	108,2	106,7	107,0
- reálná	Kč 2000	13 614	15 788	16 632	17 716	18 377	18 992	19 707	20 800	21 500	22 500
	předch.r.=100	91,6	116,0	105,4	106,5	103,7	103,3	103,8	105,8	103,1	104,6
Úplné jednotkové náklady práce⁴⁾											
	předch.r.=100	102,0	105,8	105,0	102,4	101,8	100,2	101,0	103,5	102,1	101,9
Podíl náhrad zaměstnancům na HDP		%	41,9	42,3	43,2	43,8	42,7	42,9	42,8	42,9	42,4

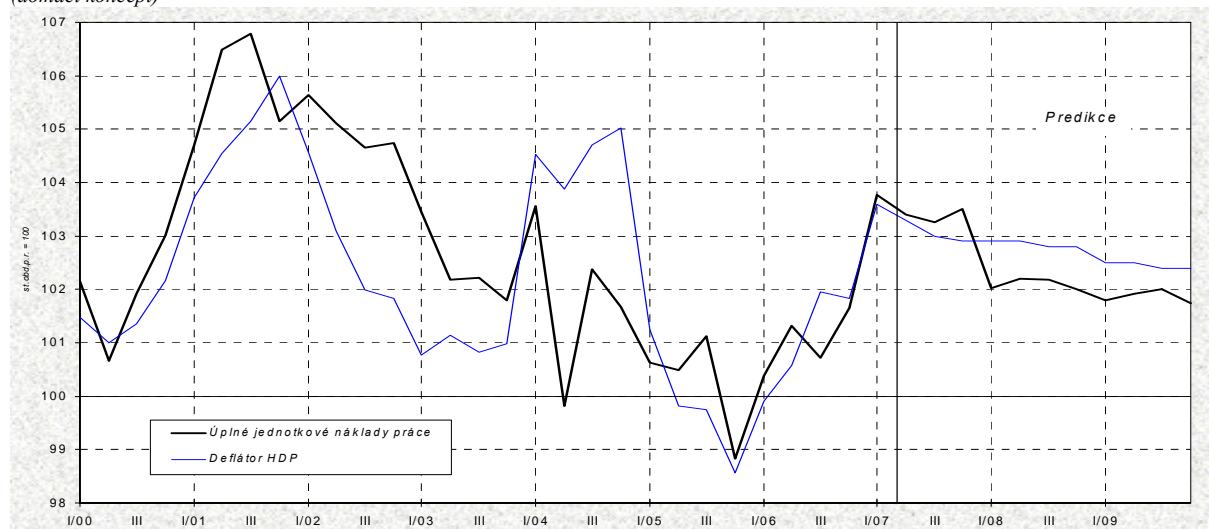
¹⁾ Náhrady zaměstnancům (domácí koncept) na 1 zaměstnance podle VŠPS.

²⁾ Deflováno indexem spotřebitelských cen.

³⁾ Zahrnuje pouze subjekty podnikatelské sféry s 20 a více zaměstnanci a všechny organizace nepodnikatelské sféry.

⁴⁾ Objem nominálních náhrad zaměstnancům na jednotku HDP ve stálých cenách.

Graf 3.4: Úplné jednotkové náklady práce (domácí koncept)



Graf 3.5: Průměrná mzda - nominální



4. Vztahy k zahraničí

Prameny: ČNB, ČSÚ, Eurostat, propočty MF ČR.

Tabulka 4.1: Směnné kurzy – roční

		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
									Predikce	Predikce	Výhled
Směnné kurzy nominální:											
CZK / EUR	roční průměr	35,61	34,08	30,81	31,84	31,90	29,78	28,34	28,0	27,4	26,8
	index zhodnocení předch.r.=100	103,6	104,5	110,6	96,8	99,8	107,1	105,1	101,1	102,2	102,6
CZK / USD	roční průměr	38,59	38,04	32,74	28,23	25,70	23,95	22,61	21,2	20,8	20,3
	index zhodnocení předch.r.=100	89,7	101,5	116,2	116,0	109,8	107,3	105,9	106,8	101,9	102,6
NEER¹⁾	průměr 2005=100	80,9	84,4	94,3	94,0	94,4	100,0	104,8	106	108	111
	index zhodnocení předch.r.=100	101,2	104,3	111,7	99,7	100,4	105,9	104,8	100,7	102,2	102,6
Reálný směnný kurz²⁾											
vůči EA-12	průměr 2000=100	100,0	107,0	118,6	113,5	116,2	122,0	127,3	130	134	138
	index zhodnocení předch.r.=100	103,7	107,0	110,9	95,7	102,4	105,0	104,4	102,0	103,0	103,2

¹⁾ Nominální efektivní směnný kurz – index agregující směnné kurzy na základě vah zahraničního obchodu.

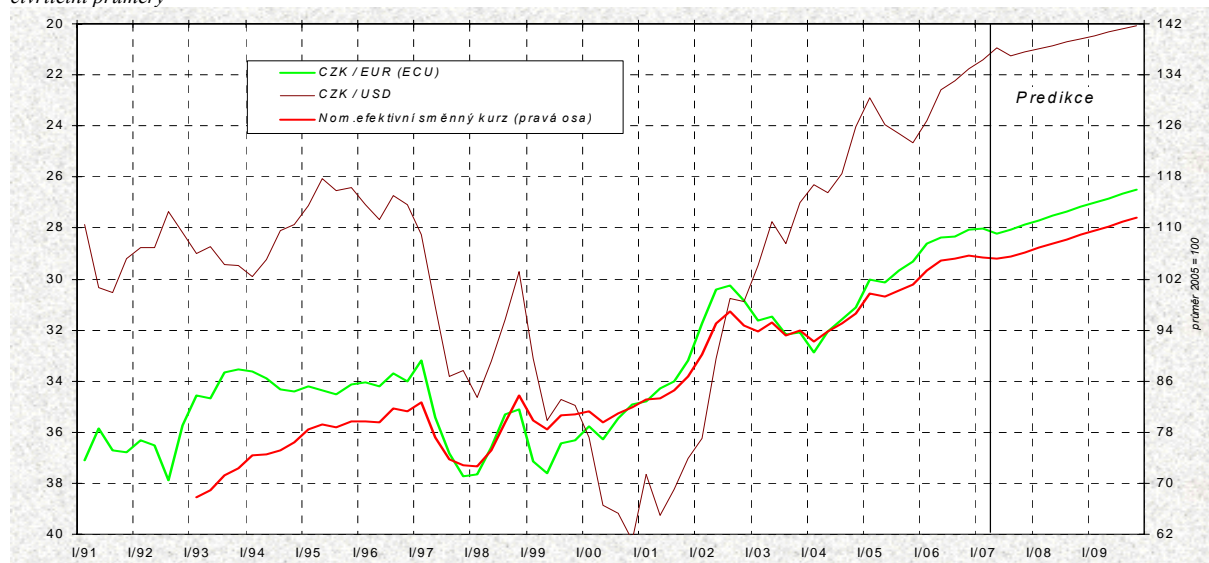
²⁾ Index popisuje meziroční reálné zhodnocení CZK proti EUR, deflováno deflátory HDP.

Tabulka 4.2: Směnné kurzy – čtvrtletní

		2006				2007			
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
						Odhad	Predikce	Predikce	Predikce
Směnné kurzy nominální:									
CZK / EUR		28,60	28,38	28,33	28,04	28,04	28,2	28,0	27,9
	index zhodnocení st.obd.p.r.=100	104,9	106,1	104,8	104,5	102,0	100,6	101,0	100,6
CZK / USD		23,79	22,59	22,23	21,77	21,39	21,0	21,2	21,1
	index zhodnocení st.obd.p.r.=100	96,3	106,0	109,3	113,3	111,2	107,8	104,6	103,1
Nominální efektivní směnný kurz	průměr 2005=100	103,4	104,9	105,3	105,7	105,4	105	106	106
	index zhodnocení st.obd.p.r.=100	103,7	105,7	105,1	104,5	102,0	100,3	100,2	100,5
Reálný směnný kurz									
vůči EA-12	průměr 2000 = 100	125,5	126,6	127,5	129,4	129,4	129	130	131
	index zhodnocení st.obd.p.r.=100	103,1	104,8	104,8	104,6	103,1	101,7	101,9	101,4

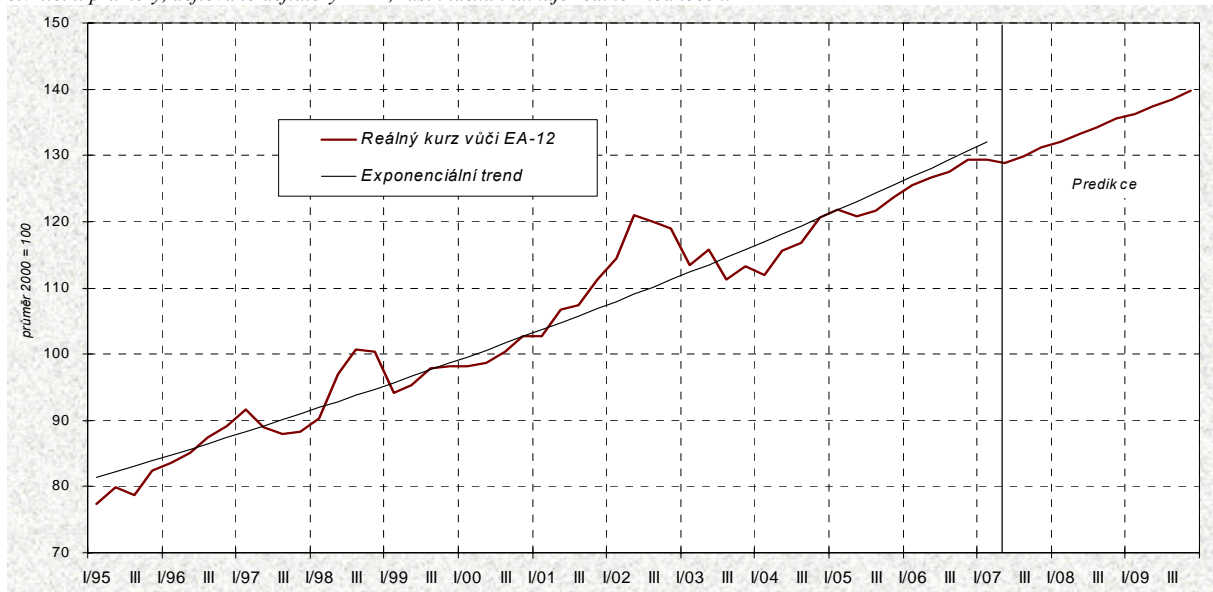
Graf 4.1: Nominální směnné kurzy

čtvrtletní průměry



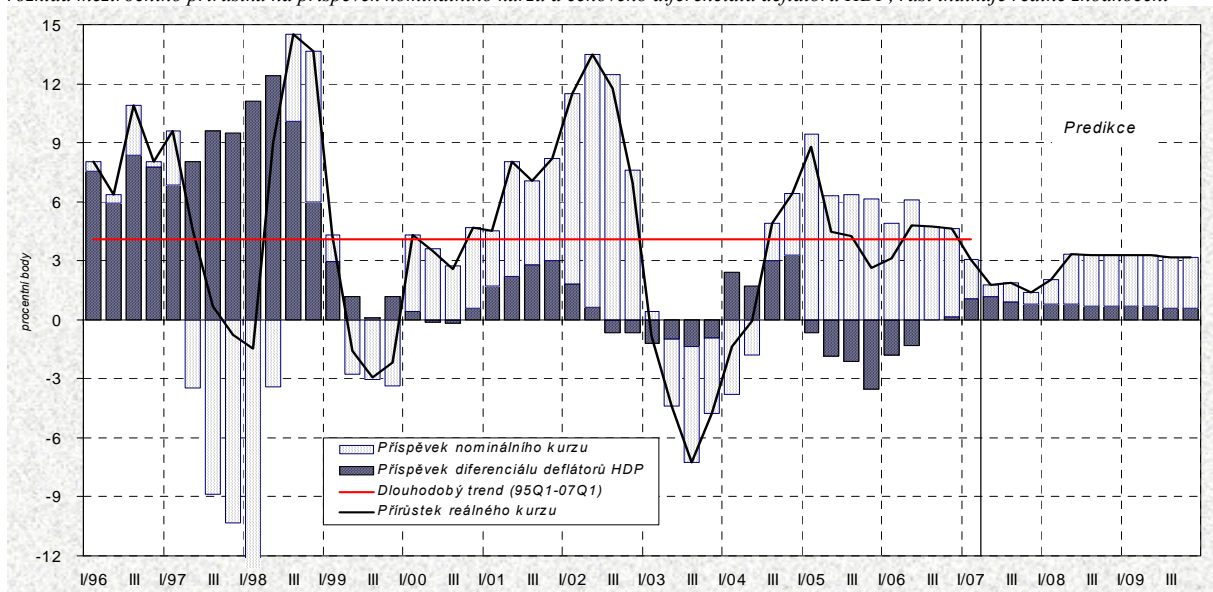
Graf 4.2: Reálný směnný kurz vůči EA-12

čtvrtletní průměry, deflováno deflátory HDP, růst indexů indikuje reálné zhodnocení



Graf 4.3: Reálný směnný kurz vůči EA-12

rozklad meziročního přírůstku na příspěvek nominálního kurzu a cenového diferenciálu deflátorů HDP, růst indikuje reálné zhodnocení



Tabulka 4.3: Platební bilance – roční

		1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
										<i>Predikce</i>	<i>Predikce</i>
Vývoz zboží (fob)	<i>ml. Kč</i>	908,8	1121,1	1269,6	1254,4	1370,9	1722,7	1868,6	2144,0	2493	2820
	<i>předch.r.=100</i>	108,9	123,4	113,2	98,8	109,3	125,7	108,5	114,7	116,3	113,1
Dovoz zboží (fob) ¹⁾	<i>ml. Kč</i>	974,6	1241,9	1386,3	1325,7	1440,7	1736,0	1809,2	2075,8	2383	2691
	<i>předch.r.=100</i>	106,1	127,4	111,6	95,6	108,7	.	104,2	114,7	114,8	112,9
Obchodní bilance ²⁾	<i>ml. Kč</i>	-65,8	-120,8	-116,7	-71,3	-69,8	-13,4	59,4	68,2	111	129
z toho:											
- minerální paliva (SITC 3) ³⁾	<i>ml. Kč</i>	-38,8	-85,7	-87,6	-64,3	-68,4	-72,2	-110,2	-139,1	-125	-129
- ostatní ³⁾	<i>ml. Kč</i>	-27,0	-35,1	-29,1	-7,0	-1,4	45,8	148,8	182,1	205	224
- rozdíl mezi dovozem cif a fob	<i>ml. Kč</i>	13,1	20,7	25,2	31	34
Vývoz služeb	<i>ml. Kč</i>	243,9	264,8	269,7	231,1	219,2	247,1	282,0	300,4	311	324
	<i>předch.r.=100</i>	98,8	108,6	101,8	85,7	94,8	.	114,1	106,5	103,6	104,0
Dovoz služeb	<i>ml. Kč</i>	202,3	210,2	211,7	209,3	205,9	230,5	245,5	265,8	275	284
	<i>předch.r.=100</i>	109,5	103,9	100,7	98,9	98,4	.	106,5	108,3	103,6	103,0
Bilance služeb	<i>ml. Kč</i>	41,5	54,6	58,0	21,9	13,2	16,6	36,5	34,6	36	40
Bilance výnosů	<i>ml. Kč</i>	-46,7	-53,0	-83,5	-115,6	-119,9	-156,6	-155,7	-183,4	-222	-248
z toho:											
- náhrady zaměstnancům	<i>ml. Kč</i>	-13,6	-8,3	-17,3	-18,3	-17,0	-15,9	-23,5	-35,7	-52	-61
- investiční výnosy	<i>ml. Kč</i>	-33,1	-44,7	-66,3	-97,3	-102,8	-140,7	-132,2	-147,7	-170	-187
Bilance převodů	<i>ml. Kč</i>	20,4	14,4	17,8	28,7	15,8	6,0	11,3	-19,7	0	20
Běžný účet	<i>ml. Kč</i>	-50,6	-104,9	-124,5	-136,4	-160,6	-147,5	-48,5	-100,3	-76	-59
Kapitálový účet	<i>ml. Kč</i>	-0,1	-0,2	-0,3	-0,1	-0,1	-14,2	4,7	8,5	.	.
Finanční účet	<i>ml. Kč</i>	106,6	148,0	172,8	347,8	157,1	177,3	154,8	111,6	77	87
- přímé zahraniční investice	<i>ml. Kč</i>	215,7	190,8	208,3	270,9	53,5	101,8	279,6	104,3	.	.
- portfoliové investice	<i>ml. Kč</i>	-48,3	-68,2	34,9	-46,7	-35,7	53,0	-81,2	-26,9	.	.
- deriváty	<i>ml. Kč</i>	.	-1,4	-3,2	-4,3	3,9	-3,2	-2,8	-6,3	.	.
- ostatní investice	<i>ml. Kč</i>	-60,9	26,9	-67,1	127,9	135,5	25,7	-40,8	40,5	.	.
Změna devizových rezerv	<i>ml. Kč</i>	57,1	31,6	67,2	216,9	12,9	6,8	92,9	2,1	.	.
Zahraniční zadluženost ⁴⁾	<i>ml. Kč</i>	823	817	811	813	895	1012	1142	1217	1287	1301
Obchodní bilance / HDP ²⁾	%	-3,2	-5,5	-5,0	-2,9	-2,7	-0,5	2,0	2,1	3,1	3,4
Běžný účet / HDP	%	-2,4	-4,8	-5,3	-5,5	-6,2	-5,2	-1,6	-3,1	-2,1	-1,5
Finanční účet / HDP	%	5,1	6,8	7,3	14,1	6,1	6,3	5,2	3,5	2,2	2,3
Zahr.zadluženost / HDP ⁵⁾	%	39,5	37,3	34,5	33,0	34,7	35,9	38,1	37,8	37	35

¹⁾ v metodice fob (v cenách na hranici vyvážející země) od května 2004²⁾ dovoz v metodice cif od května 2004³⁾ dovoz v metodice cif (v cenách na hranici ČR včetně nákladů na přepravu a pojištění)⁴⁾ Zahraniční zadluženost je sumou devizových a korunových pasiv bankovní soustavy (vč. ČNB), podnikové sféry a vlády vůči nerezidentům.⁵⁾ Podíl zahraniční zadluženosti v Kč koncem roku na HDP v Kč vytvořeném v průběhu roku.

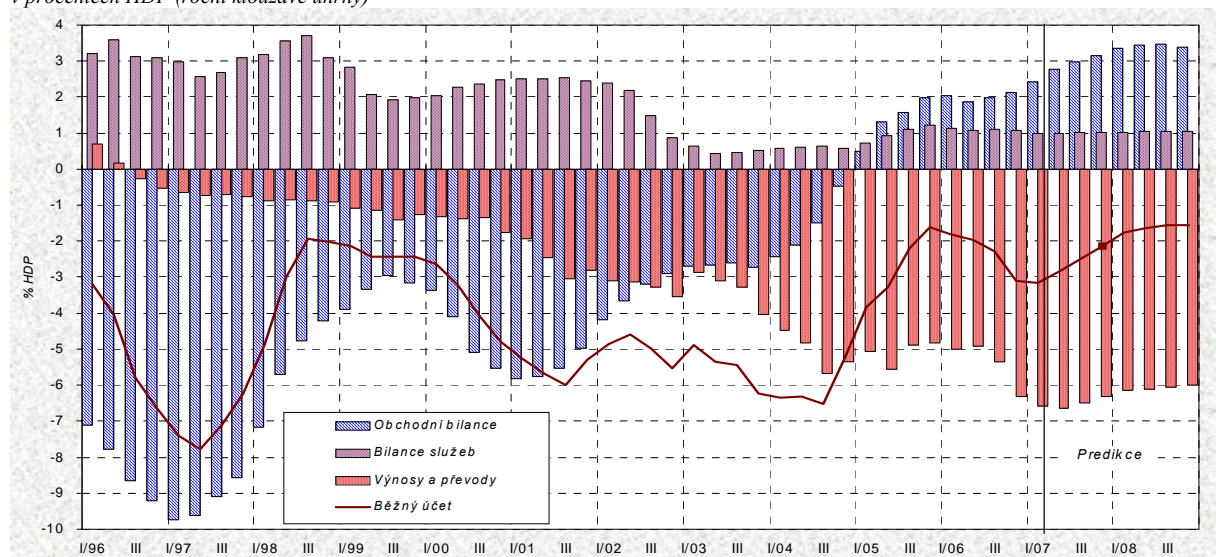
Tabulka 4.4: Platební bilance – čtvrtletní

		2006				2007			
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
						Odhad	Predikce	Predikce	
Vývoz zboží (fob)	<i>mld. Kč</i>	513,1	527,3	515,3	588,4	598,6	617	599	679
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	119,0	110,7	112,4	117,0	116,7	117,0	116,2	115,4
Dovoz zboží (fob)	<i>mld. Kč</i>	482,1	513,0	505,2	575,5	556,5	589	580	658
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	119,7	112,1	111,4	116,1	115,4	114,7	114,7	114,3
Obchodní bilance	<i>mld. Kč</i>	31,0	14,3	10,0	12,9	42,2	29	19	21
- minerální paliva (SITC 3) ¹⁾	<i>mld. Kč</i>	-35,2	-36,8	-36,5	-30,7	-29,7	-33	-33	-30
- ostatní ¹⁾	<i>mld. Kč</i>	60,5	45,0	40,5	36,1	64,2	54	44	43
- rozdíl mezi dovozem cifa fob	<i>mld. Kč</i>	5,6	6,0	6,1	7,5	7,7	7	7	8
Vývoz služeb	<i>mld. Kč</i>	67,6	76,9	78,2	77,6	66,9	81	82	82
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	115,2	106,5	104,6	101,7	99,0	105,0	105,0	105,0
Dovoz služeb	<i>mld. Kč</i>	60,4	65,7	67,2	72,5	61,7	68	70	75
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	122,2	109,4	103,9	101,7	102,1	104,0	104,0	104,0
Bilance služeb	<i>mld. Kč</i>	7,2	11,2	10,9	5,2	5,3	12	12	6
Bilance výnosů	<i>mld. Kč</i>	-20,5	-55,3	-52,2	-55,5	-30,7	-66	-61	-64
- náhrady zaměstnancům	<i>mld. Kč</i>	-6,9	-8,3	-9,9	-10,7	-11,8	-12	-13	-14
- investiční výnosy	<i>mld. Kč</i>	-13,5	-47,1	-42,3	-44,8	-18,9	-54	-48	-50
Bilance převodů	<i>mld. Kč</i>	-0,1	-2,7	-8,4	-8,5	-3,4	1	1	1
Běžný účet	<i>mld. Kč</i>	17,6	-32,5	-39,6	-45,8	13,4	-24	-29	-36
Kapitálový účet	<i>mld. Kč</i>	2,4	-1,5	2,2	5,4	2,6	.	.	.
Finanční účet	<i>mld. Kč</i>	-10,4	30,1	47,3	44,6	-14,5	25	30	37
- přímé zahraniční investice	<i>mld. Kč</i>	13,0	21,5	40,3	29,5	26,3	.	.	.
- portfoliové investice	<i>mld. Kč</i>	-8,1	-36,1	-12,5	29,8	-19,6	.	.	.
- deriváty	<i>mld. Kč</i>	-1,6	2,2	-1,9	-5,0	4,0	.	.	.
- ostatní investice	<i>mld. Kč</i>	-13,7	42,5	21,4	-9,7	-25,1	.	.	.
Změna devizových rezerv	<i>mld. Kč</i>	0,7	-1,0	2,5	-0,1	0,8	.	.	.
Zahraniční zadluženost	<i>mld. Kč</i>	1104	1157	1188	1217	1237	1256	1272	1287

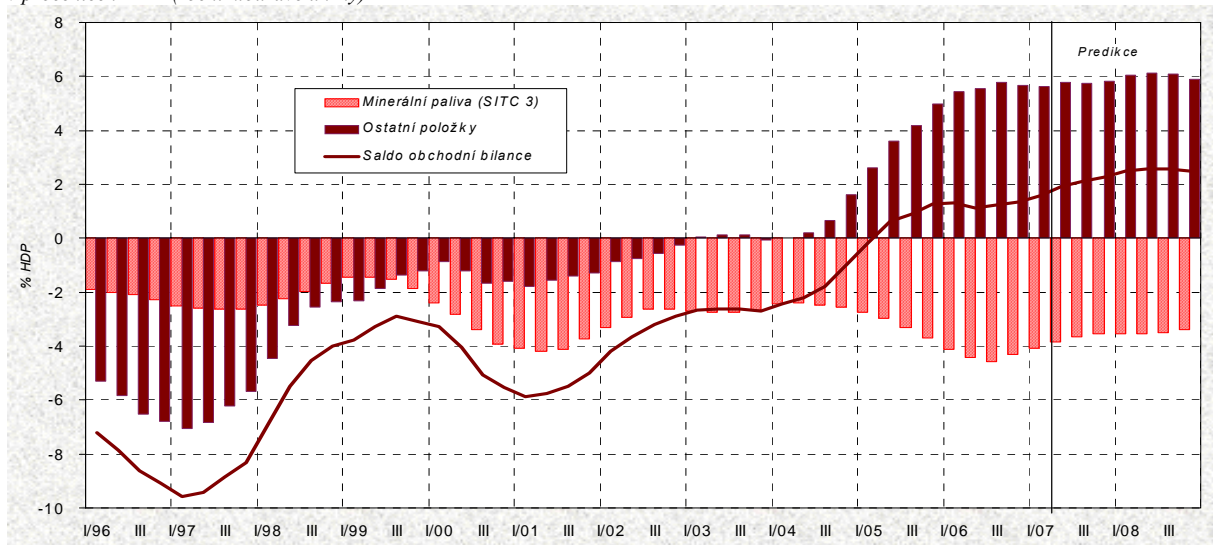
¹⁾ Dovoz v metodice cif

Graf 4.4: Běžný účet platební bilance

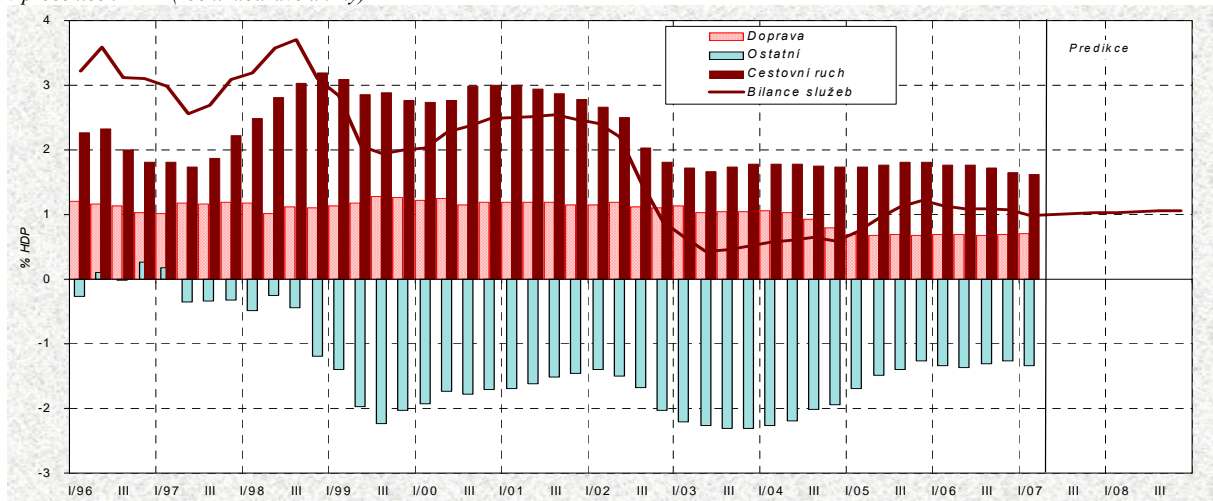
v procentech HDP (roční klouzavé úhrny)



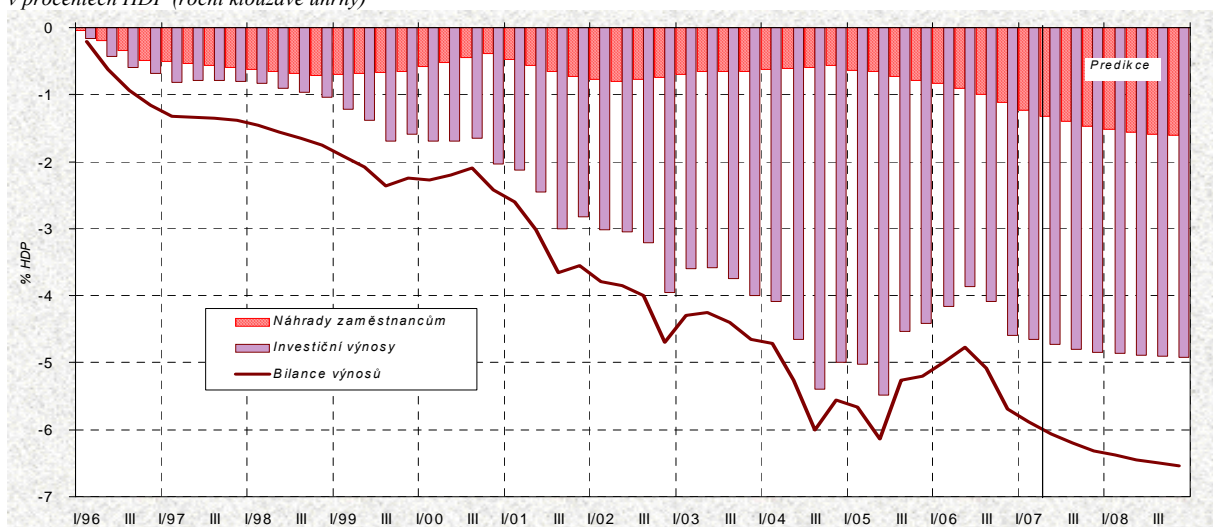
Graf 4.5: **Obchodní bilance** (vývoz fob, dovoz cif)
v procentech HDP (roční klouzavé úhrny)



Graf 4.6: **Bilance služeb**
v procentech HDP (roční klouzavé úhrny)



Graf 4.7: **Bilance výnosů**
v procentech HDP (roční klouzavé úhrny)



Tabulka 4.5: Rozklad vývozu zboží – roční

		1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
										Predikce	Predikce
HDP ¹⁾	průměr 2000=100	96,9	100,0	101,6	102,4	103,4	105,5	107,7	111,7	116	120
	předch.r.=100	102,1	103,2	101,6	100,8	101,0	102,0	102,0	103,8	103,9	103,1
Dovozní náročnost ²⁾	průměr 2000=100	93,5	100,0	101,3	101,5	106,1	112,4	119,3	128,7	133	140
	předch.r.=100	104,0	107,0	101,3	100,2	104,6	105,9	106,1	107,9	103,7	104,7
Exportní trhy ³⁾	průměr 2000=100	90,6	100,0	102,9	104,0	109,8	118,6	128,4	143,8	155	167
	předch.r.=100	106,1	110,4	102,9	101,1	105,6	108,0	108,3	112,0	107,7	108,0
Exportní výkonnost ⁴⁾	průměr 2000=100	92,3	100,0	110,9	116,2	120,2	136,9	141,2	147,4	157	165
	předch.r.=100	102,6	108,4	110,9	104,8	103,5	113,9	103,1	104,4	106,7	104,9
Export reálně	průměr 2000=100	83,6	100,0	114,1	120,8	132,0	162,4	181,4	212,1	244	276
	předch.r.=100	108,9	119,6	114,1	105,9	109,3	123,0	111,7	116,9	114,9	113,3
Směnný kurz ⁵⁾	průměr 2000=100	101,2	100,0	95,9	85,9	86,1	85,7	80,9	77,2	77	75
	předch.r.=100	97,0	98,8	95,9	89,6	100,2	99,6	94,3	95,5	99,3	97,9
Dosahované ceny na zahr.trzích ⁶⁾	průměr 2000=100	95,8	100,0	103,6	107,9	107,7	110,4	113,7	116,9	119	122
	předch.r.=100	103,1	104,4	103,6	104,1	99,8	102,5	103,0	102,8	101,9	102,0
Deflátor exportu	průměr 2000=100	97,0	100,0	99,3	92,7	92,7	94,6	91,9	90,2	91	91
	předch.r.=100	100,0	103,1	99,3	93,3	100,0	102,1	97,2	98,1	101,2	99,8
Export nominálně	průměr 2000=100	81,1	100,0	113,2	111,9	122,3	153,7	166,7	191,2	222	252
	předch.r.=100	108,9	123,4	113,2	98,8	109,3	125,7	108,5	114,7	116,3	113,1

¹⁾ Vážený průměr růstu HDP sedmi nejvýznamnějších obchodních partnerů ČR, jimiž jsou od roku 1998 stabilně Německo, Slovensko, Rakousko, Británie, Polsko, Francie a Itálie.

²⁾ Index podílu reálného dovozu na reálném HDP těchto zemí.

³⁾ Index vyjadřující vážený průměr dovozů zboží.

⁴⁾ Index vyjadřující změnu podílu ČR na exportních trzích. Tento ukazatel vystihuje konkurenceschopnost českých výrobců na zahraničních trzích.

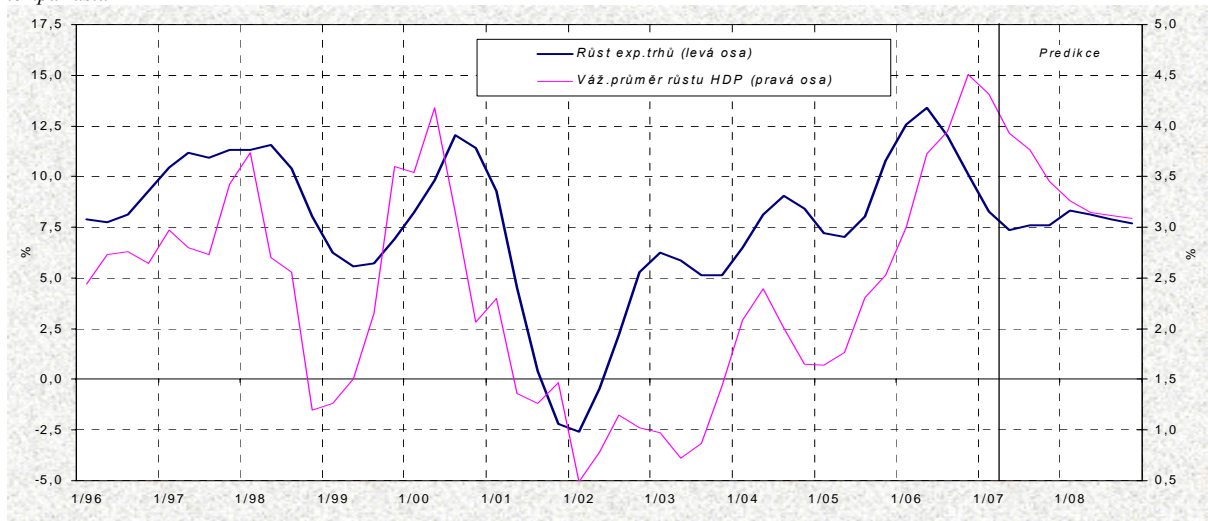
⁵⁾ Převrácená hodnota nominálního efektivního směnného kurzu z tabulky 4.1.

⁶⁾ Index vyjadřující změnu dosahovaných cen na exportních trzích v příslušných měnách.

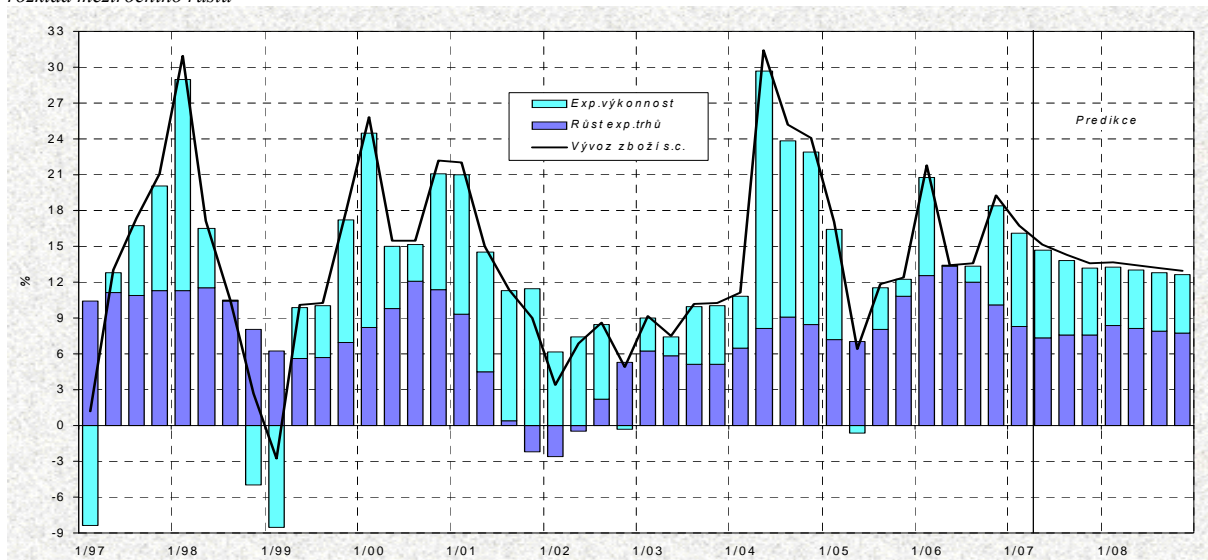
Tabulka 4.6: Rozklad vývozu zboží – čtvrtletní

		2006				2007			
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
						Odhad	Predikce	Predikce	
HDP	průměr 2000=100	109,8	111,2	112,3	113,6	114,6	116	117	118
	předch.r.=100	102,9	103,7	103,9	104,5	104,3	103,9	103,7	103,4
Dovozní náročnost	průměr 2000=100	126,3	128,4	129,4	130,7	131,0	133	134	136
	předch.r.=100	109,3	109,4	107,8	105,4	103,8	103,3	103,7	104,0
Exportní trhy	průměr 2000=100	138,7	142,8	145,4	148,4	150,2	153	156	160
	st.obd.p.r.=100	112,6	113,4	112,0	110,1	108,3	107,4	107,6	107,6
Exportní výkonnost	průměr 2000=100	146,3	146,0	139,5	157,6	157,8	157	148	166
	st.obd.p.r.=100	108,2	100,0	101,4	108,3	107,8	107,3	106,2	105,6
Export reálně	průměr 2000=100	202,9	208,5	202,9	233,9	236,9	240	232	266
	st.obd.p.r.=100	121,8	113,4	113,5	119,2	116,7	115,2	114,3	113,6
Směnný kurz	průměr 2000=100	78,2	77,1	76,9	76,5	76,7	77	77	76
	st.obd.p.r.=100	96,4	94,6	95,2	95,7	98,1	99,7	99,8	99,5
Dosahované ceny na zahr. trzích	průměr 2000=100	115,3	117,0	117,9	117,3	117,5	119	120	120
	st.obd.p.r.=100	101,4	103,2	104,0	102,6	101,9	101,9	101,9	102,0
Deflátor exportu	průměr 2000=100	90,2	90,2	90,6	89,8	90,2	92	92	91
	st.obd.p.r.=100	97,8	97,6	99,0	98,2	100,0	101,6	101,7	101,5
Export nominálně	průměr 2000=100	183,1	188,1	183,8	209,9	213,6	220	214	242
	st.obd.p.r.=100	119,0	110,7	112,4	117,0	116,7	117,0	116,2	115,4

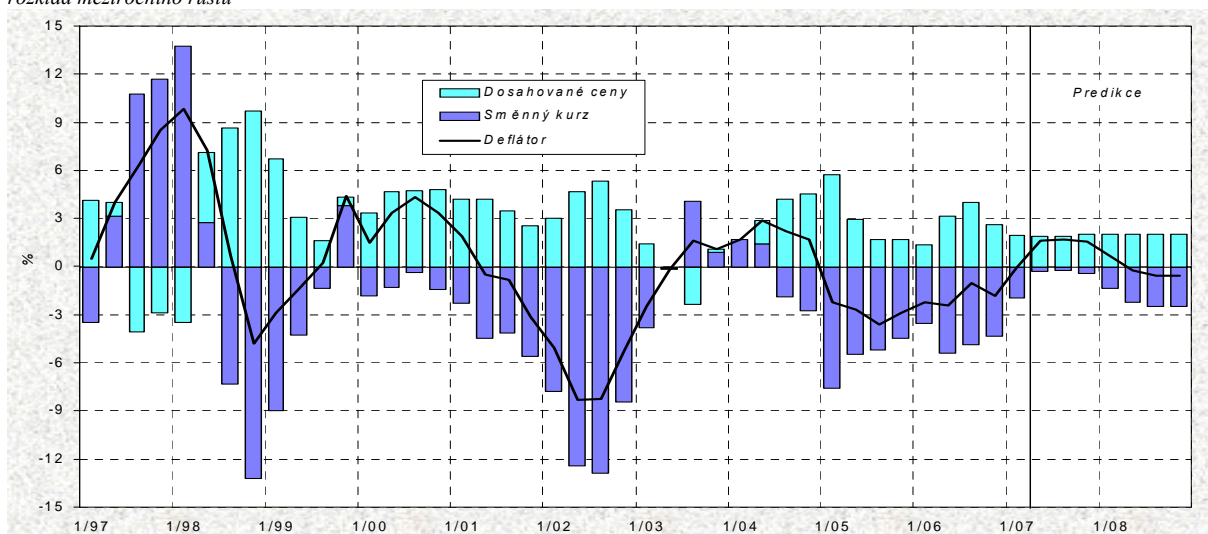
Graf 4.8: HDP a dovoz zboží partnerských zemí
tempa růstu



Graf 4.9: Vývoz zboží reálně
rozklad meziročního růstu



Graf 4.10: Deflátor vývozu zboží
rozklad meziročního růstu



5. Úspory a investice

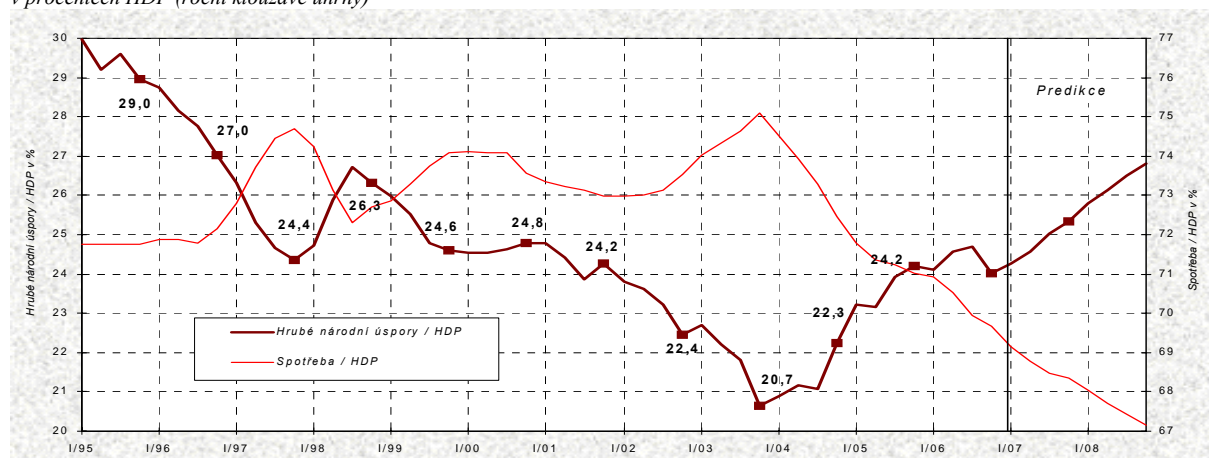
Prameny: ČSÚ, propočty MF ČR.

Tabulka 5.1: Úspory a investice – roční

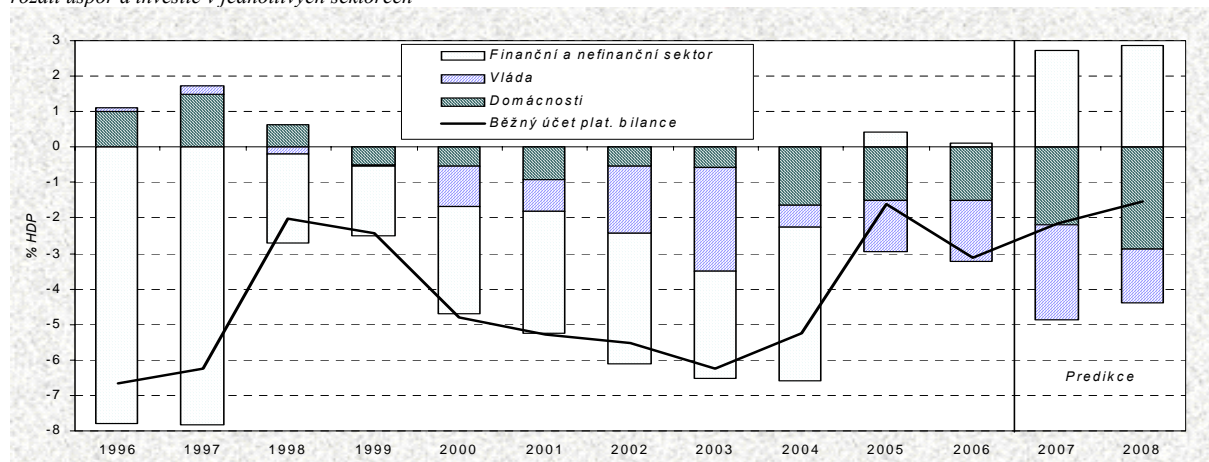
		1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
									<i>Předb.</i>	<i>Předikce</i>	<i>Předikce</i>
Tvorba hrubého kapitálu	% HDP	27,1	29,5	29,5	28,6	27,2	27,5	25,8	27,1	27,5	28,4
- fixní kapitál	% HDP	27,0	28,0	28,0	27,5	26,7	25,8	24,9	25,2	24,9	25,3
- změna zásob a rezerv	% HDP	0,1	1,5	1,5	1,1	0,5	1,7	0,9	1,9	2,6	3,1
- vládní sektor	% HDP	3,1	3,5	3,6	3,9	4,3	4,7	4,9	5,0	5,1	5,5
- domácnosti	% HDP	5,3	5,3	5,0	5,1	4,6	4,7	4,6	4,1	4,0	3,9
- nefinanční a finační sektor	% HDP	18,6	20,7	20,9	19,6	18,2	18,1	16,3	18,0	18,4	19,0
Hrubé národní úspory	% HDP	24,6	24,8	24,2	22,4	20,7	20,9	23,3	24,0	25,3	26,8
- vládní sektor	% HDP	3,1	2,4	2,7	2,0	1,4	4,0	3,5	3,3	2,4	3,9
- domácnosti	% HDP	4,8	4,7	4,1	4,5	4,1	3,1	3,1	2,6	1,8	1,0
- nefinanční a finační sektor	% HDP	16,7	17,7	17,5	15,9	15,2	13,8	16,7	18,1	21,1	21,9
Finanční bilance											
- vládní sektor	% HDP	0,0	-1,2	-0,9	-1,9	-2,9	-0,6	-1,5	-1,7	-2,7	-1,5
- domácnosti	% HDP	-0,5	-0,5	-0,9	-0,5	-0,6	-1,6	-1,5	-1,5	-2,2	-2,9
- nefinanční a finační sektor	% HDP	-1,9	-3,0	-3,4	-3,7	-3,0	-4,3	0,4	0,1	2,7	2,9
- metodologická diference ¹⁾	% HDP	0,1	-0,1	0,0	0,6	0,3	1,4	0,9	0,0	0,0	0,0
Běžný účet platební bilance	% HDP	-2,4	-4,8	-5,3	-5,5	-6,2	-5,2	-1,6	-3,1	-2,1	-1,5

¹⁾ Diference mezi saldem běžných transakcí se zahraničím v pojetí národních účtů a běžným účtem v pojetí statistiky platební bilance.

Graf 5.1: Hrubé národní úspory a spotřeba
v procentech HDP (roční klouzavé úhrny)



Graf 5.2: Finanční bilance sektorů
rozdíl úspor a investic v jednotlivých sektorech



Pozn.: Rozdíl mezi součtem finančních bilancí a běžným účtem je způsoben metodologickou diferencí mezi národními účty a statistikou platební bilance.

6. Demografie

Prameny: Demografická projekce 2003 ČSÚ, propočty MF ČR.

Tabulka 6.1: Demografie
v tis. osob koncem roku

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
							Predikce	Predikce	Výhled	Výhled
Počet obyvatel	10 206	10 203	10 211	10 221	10 251	10 287	10 257	10 267	10 276	10 283
<i>předch. r.=100</i>	99,7	100,0	100,1	100,1	100,3	100,4	.	100,1	100,1	100,1
Věkové skupiny:										
(0 - 19)	2 296	2 255	2 219	2 184	2 155	2 131	2 073	2 038	2 008	1 975
<i>předch. r.=100</i>	97,8	98,2	98,4	98,5	98,7	98,9	.	98,3	98,5	98,3
(20 - 59)	6 005	6 016	6 022	6 020	6 042	6 033	6 012	5 998	5 985	5 971
<i>předch. r.=100</i>	100,0	100,2	100,1	100,0	100,4	99,9	.	99,8	99,8	99,8
(60 a více)	1 905	1 932	1 971	2 017	2 054	2 123	2 172	2 231	2 282	2 337
<i>předch. r.=100</i>	101,2	101,4	102,0	102,3	101,9	103,4	.	102,7	102,3	102,4
Starobní důchodci	1 935	1 921	1 933	1 945	1 962	1 995	2 009	2 041	2 074	2 103
<i>předch. r.=100</i>	100,8	99,3	100,6	100,6	100,9	101,7	100,7	101,6	101,6	101,4
Míry závislosti (v %):										
Demografická ¹⁾	31,7	32,1	32,7	33,5	34,0	35,2	36,1	37,2	38,1	39,1
Podle platné legislativy ²⁾	32,8	32,8	32,8	32,8	33,0	33,3	33,3	33,7	34,1	34,4
Efektivní míra závislosti ³⁾	40,8	40,1	40,9	41,1	40,8	41,0	41,0	41,3	41,8	42,3
Úhrnná plodnost ⁴⁾	1,146	1,171	1,179	1,226	1,28	1,33	1,26	1,28	1,30	1,32
Přírůstek populace	-26	-3	8	9	31	36	.	10	9	8
Přirozený přírůstek	-17	-15	-18	-10	-6	1	-15	-15	-16	-17
Živě narození	91	93	94	98	102	106	98	98	97	97
Zemřelí	108	108	111	107	108	104	112	113	114	114
Saldo migrace	-9	12	26	19	36	35	25	25	25	25
Imigrace	13	45	60	53	60	68
Emigrace	21	32	34	35	24	33

Údaje se týkají obyvatel, kteří mají na území ČR trvalé bydliště, a to bez ohledu na jejich státní občanství.

Údaje o struktuře populace za rok 2006 (předběžná skutečnost) jsou odděleny od dat za rok 2007, protože data za minulost se do jisté míry odchylují od projekce.

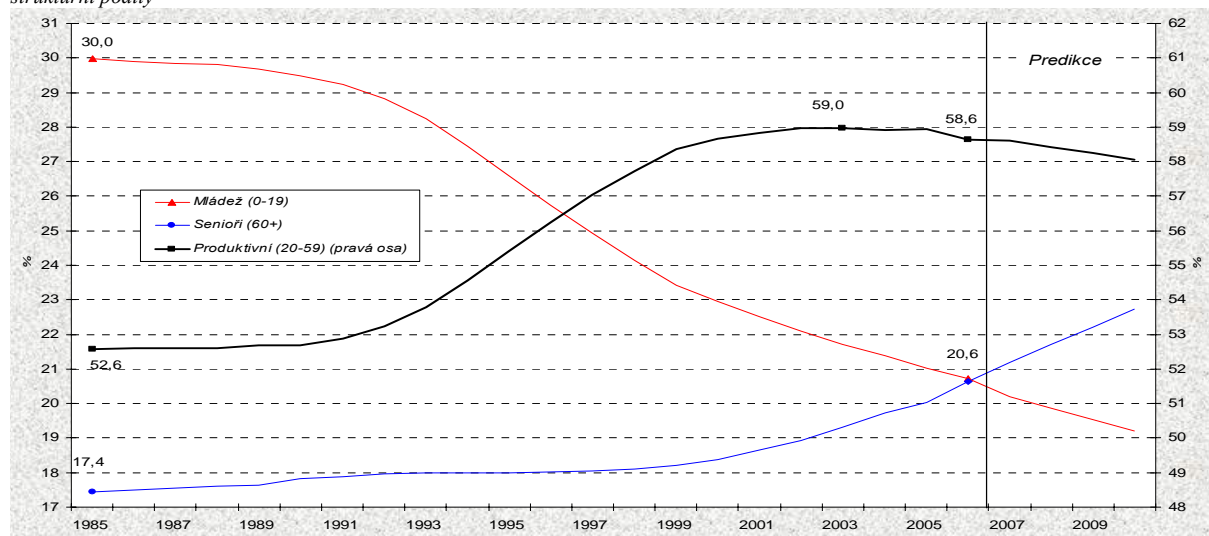
¹⁾ Podíl počtu obyvatel v seniorském věku (nad 59 let) na počtu obyvatel v produkt. věku - nezohledňuje tedy prodlužování věku odchodu do důchodu.

²⁾ Podíl počtu obyvatel v důchodovém věku podle platné legislativy na počtu ostatních obyvatel nad 19 let.

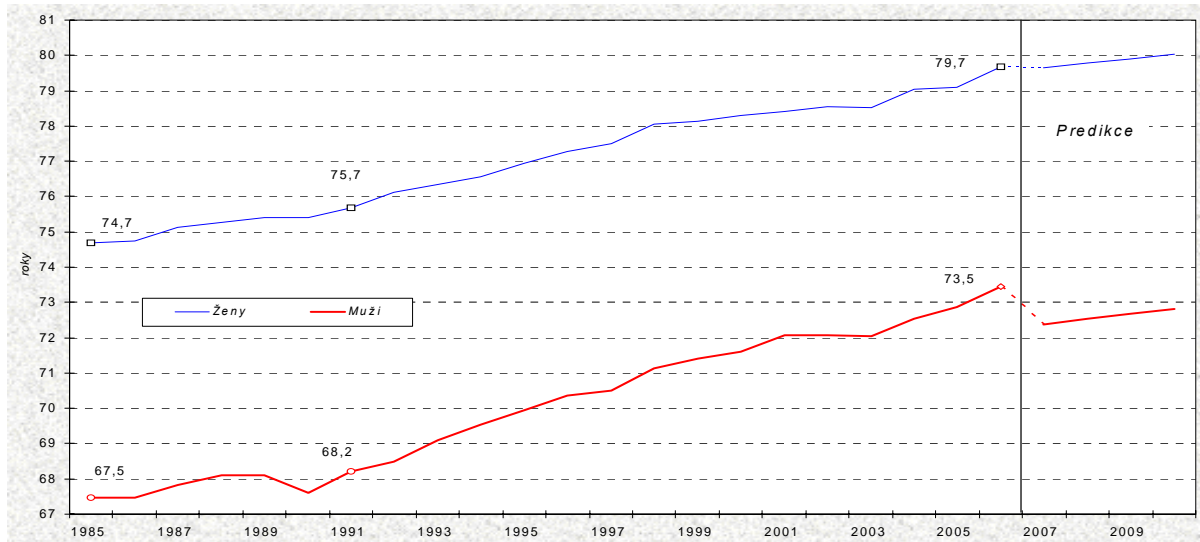
³⁾ Podíl počtu vyplácených starobních důchodů na počtu zaměstnaných.

⁴⁾ Počet živě narozených dětí připadajících na 1 ženu, pokud by po celé její reprodukční období zůstala její plodnost stejná jako v uvedeném roce. Pro udržení dlouhodobě stabilní populace by měl tento ukazatel v podmínkách ČR dosahovat hodnoty cca 2,04.

Graf 6.1: Věkové skupiny
strukturní podíly

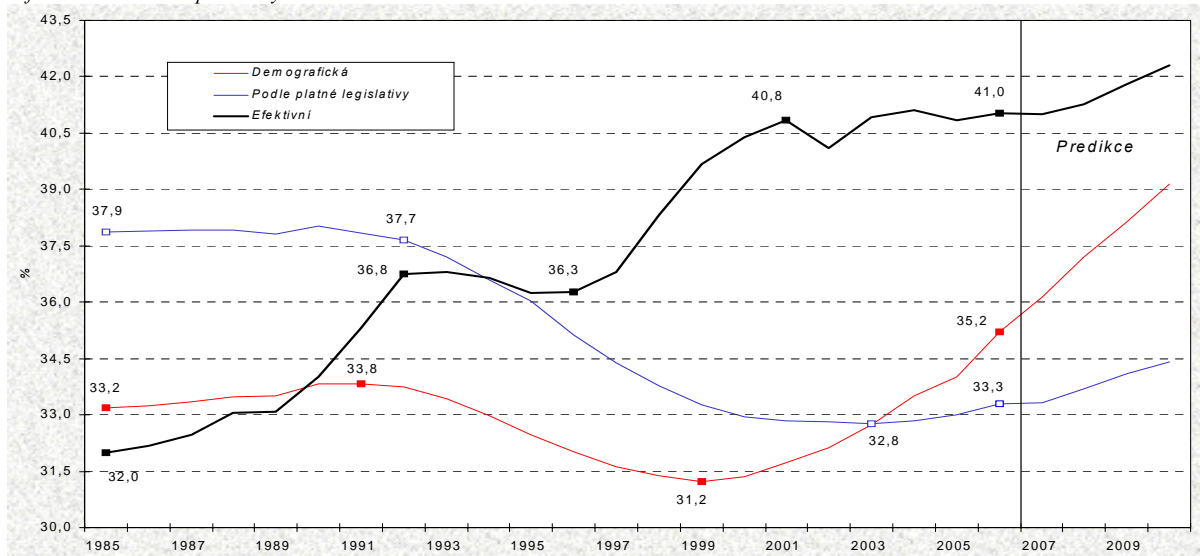


Graf 6.2: Střední délka života



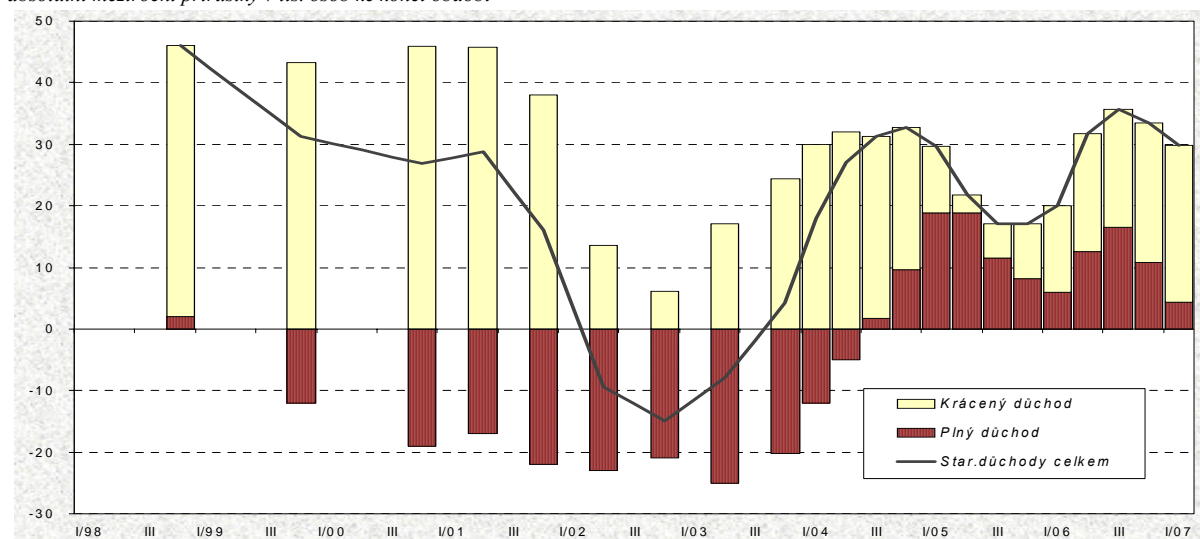
Graf 6.3: Míry závislosti

definice ukazatelů viz poznámky k tabulce 6.1



Graf 6.4: Starobní důchodci

absolutní meziroční přírůstek v tis. osob ke konci období



7. Úrokové sazby

Prameny: ČNB, propočty MF ČR.

Tabulka 7.1: Úrokové sazby – roční průměrné sazby - v % p.a.

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
								Predikce	Predikce	Výhled
Diskontní sazba (konec roku)	5,00	3,75	1,75	1,00	1,50	1,00	1,50	.	.	.
Repo 2T (konec roku)	5,25	4,75	2,75	2,00	2,50	2,00	2,50	.	.	.
Lombardní sazba (konec roku)	7,50	5,75	3,75	3,00	3,50	3,00	3,50	.	.	.
PRIBOR 3M ¹⁾	5,36	5,18	3,55	2,28	2,36	2,01	2,30	2,9	3,3	3,0
Výnos do doby splatnosti 5R	6,77	5,97
státních dluhopisů pro konvergenční účely ²⁾ 10R	-	6,35	4,94	4,12	4,75	3,51	3,78	4,2	4,8	4,2
Úrokové sazby z úvěrů nefinančním podnikům	.	6,83	5,82	4,57	4,51	4,27	4,29	4,7	5,0	4,9
Úrokové sazby z vkladů domácností	.	2,90	2,06	1,40	1,33	1,24	1,22	1,4	1,6	1,7
Reálné sazby z úvěrů nefinančním podnikům ³⁾	.	6,3	5,2	1,0	3,2	2,4	2,5	2,2	2,7	2,8
Čisté reálné sazby z vkladů domácností s dohodnutou splatností ⁴⁾	.	-2,1	-0,1	1,1	-1,6	-0,8	-1,5	-1,1	-2,0	-0,8

¹⁾ 3měsíční sazba PRIBOR na mezibankovním trhu.

²⁾ Výnos 10letých státních dluhopisů pro konvergenční účely podle statistiky ČNB. Slouží k posouzení výše dlouhodobých úrokových sazeb podle Maastrichtských kritérií.

³⁾ Deflováno meziročním růstem deflátoru domácí poptávky ve 4. čtvrtletí.

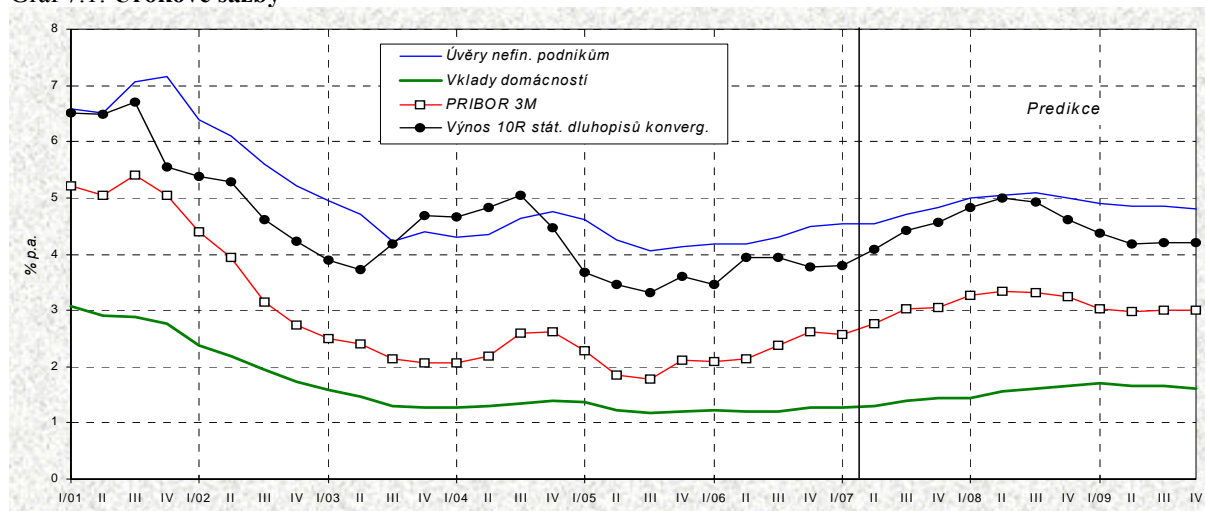
⁴⁾ Deflováno růstem spotřebitelských cen v průběhu roku, uvažována jednotná 15% daň z kapitálových výnosů.

Tabulka 7.2: Úrokové sazby – čtvrtletní průměrné sazby - v % p.a.

	2006				2007			
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
					Odhad	Predikce	Predikce	
Diskontní sazba (konec období)	1,00	1,00	1,50	1,50	1,50	1,75	.	.
Repo 2T (konec období)	2,00	2,00	2,50	2,50	2,50	2,75	.	.
Lombardní sazba (konec období)	3,00	3,00	3,50	3,50	3,50	3,75	.	.
PRIBOR 3M	2,08	2,13	2,38	2,62	2,58	2,77	3,0	3,1
Výnos do doby splatnosti 10letých státních dluhopisů pro konvergenční účely ¹⁾	3,46	3,94	3,93	3,78	3,79	4,1	4,4	4,6
Úrokové sazby z úvěrů nefinančním podnikům	4,19	4,19	4,30	4,49	4,54	4,6	4,7	4,8
Úrokové sazby z vkladů domácností	1,22	1,20	1,21	1,26	1,26	1,3	1,4	1,4

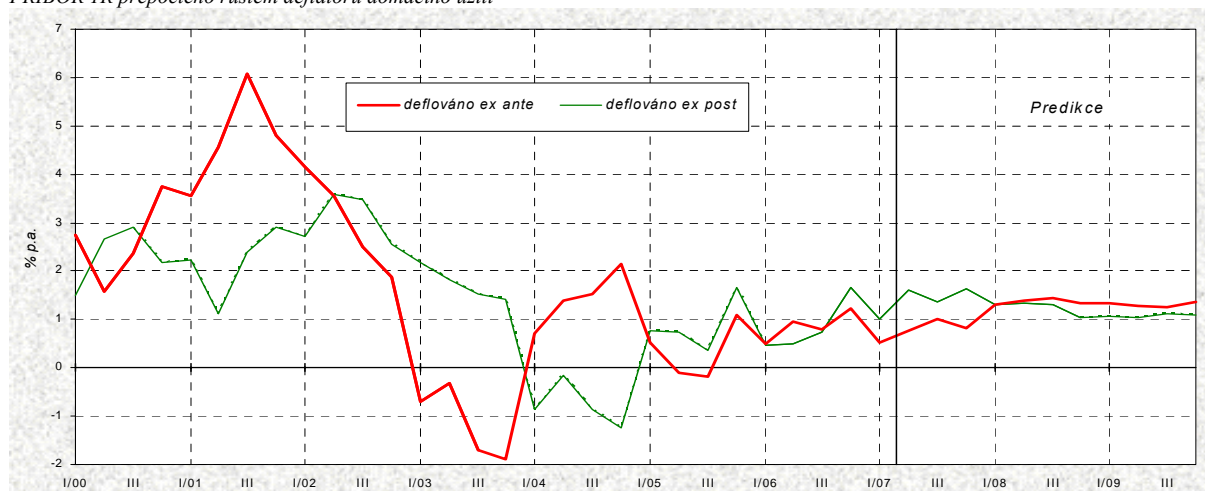
¹⁾ Viz poznámka 2 u tabulky 7.1.

Graf 7.1: Úrokové sazby



Graf 7.2: Reálné sazby mezibankovního trhu

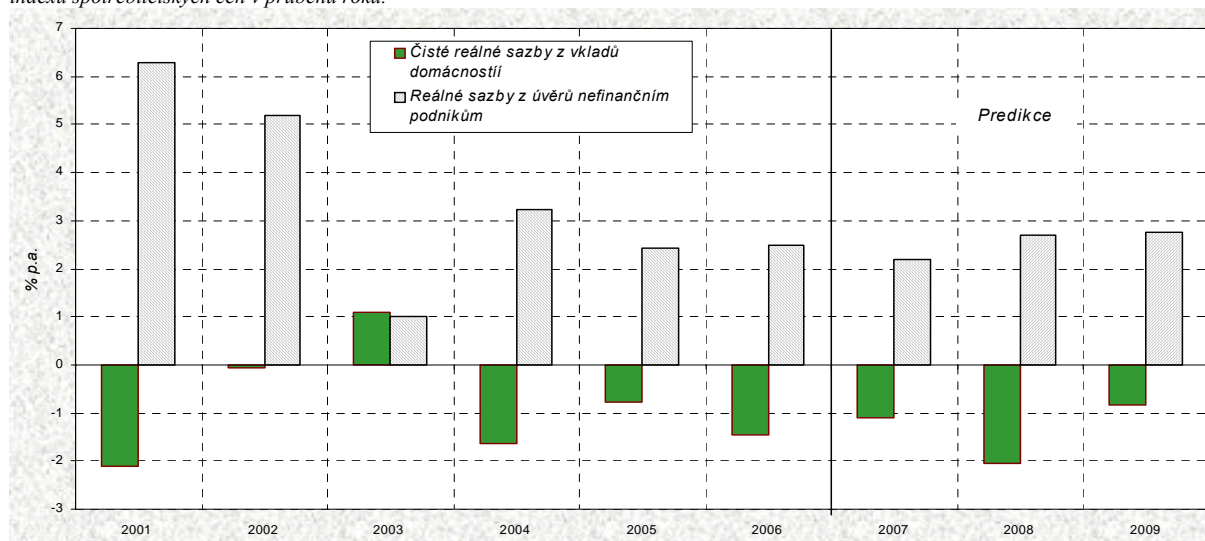
PRIBOR 1R přepočteno růstem deflátoru domácího užití



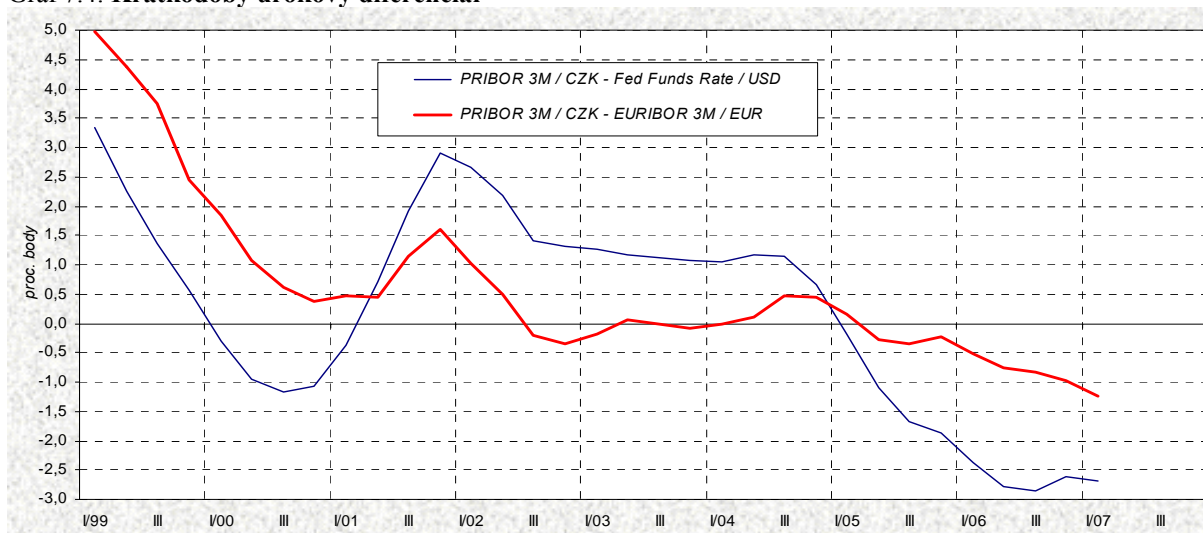
Roční sazba PRIBOR na mezibankovním trhu přepočtená růstem deflátoru domácí poptávky. Při deflování ex post je použit růst cen za uplynulá čtyři čtvrtletí. Při deflování ex ante je použit růst cen v následujících čtyřech čtvrtletích, tedy do splatnosti mezibankovního vkladu. V případě, že skutečné hodnoty růstu cen ještě nejsou známy, je použito predikce. Deflování ex ante podle našeho názoru lépe odráží ekonomický charakter reálných úrokových sazeb.

Graf 7.3: Průměrné reálné sazby z úvěrů a termínovaných vkladů

Sazby z úvěrů přepočteny růstem deflátoru domácího užití v průběhu roku, sazby z termínovaných vkladů po zdanění deflovány růstem indexu spotřebitelských cen v průběhu roku.

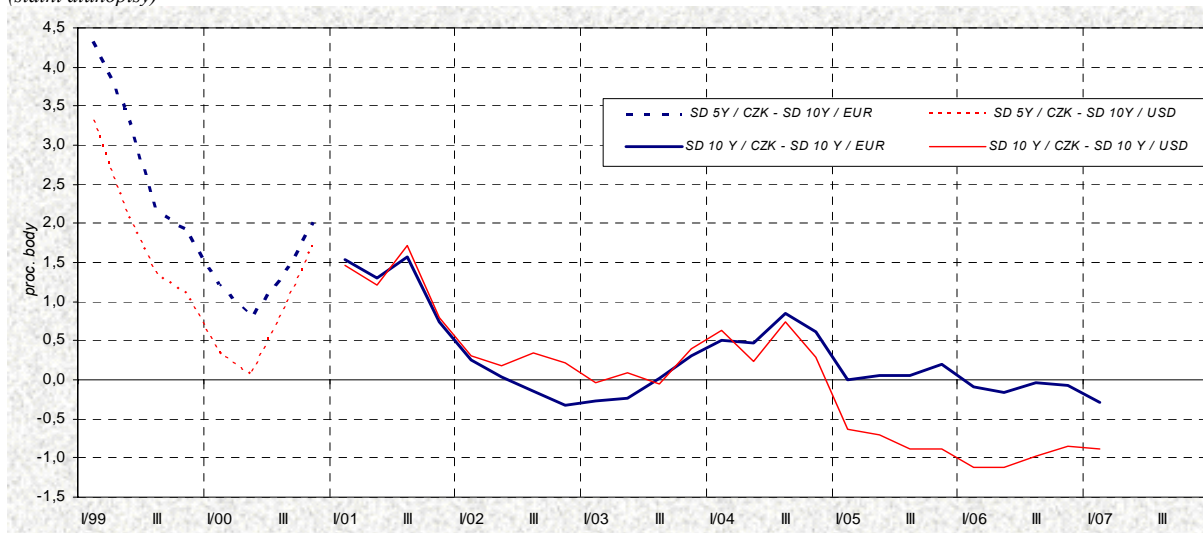


Graf 7.4: Krátkodobý úrokový diferenciál

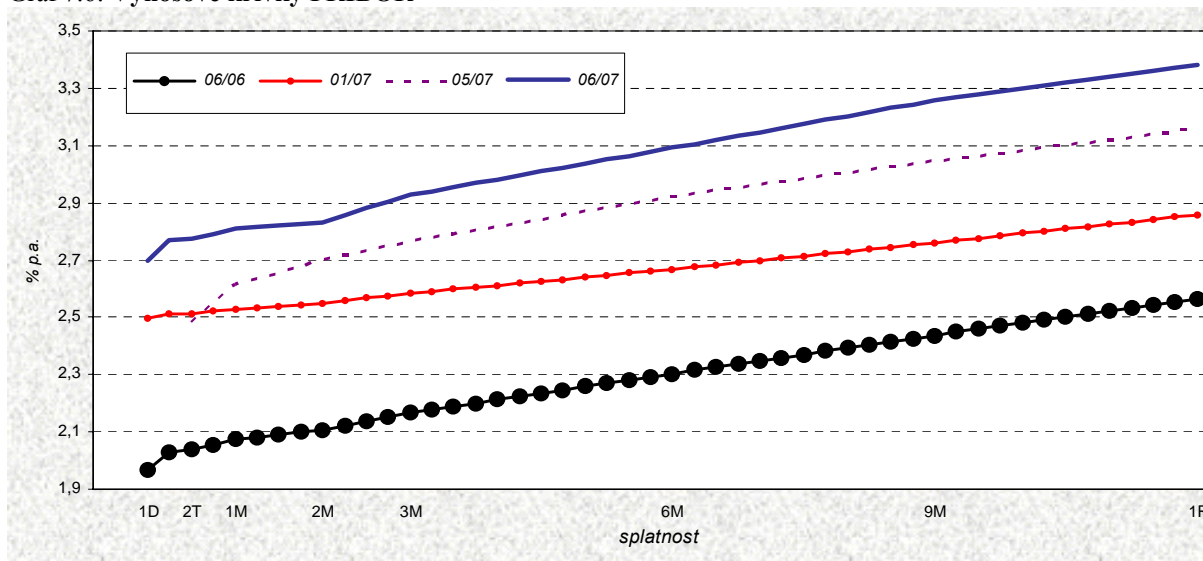


Graf 7.5: Dlouhodobý úrokový diferenciál

(státní dluhopisy)



Graf 7.6: Výnosové křivky PRIBOR



8. Vládní sektor

Prameny kapitoly 8: MF ČR, ČSÚ

Tabulka 8.1: Příjmy

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
									Předb.	Predikce
Příjmy sektoru vládních institucí celkem ¹⁾ <i>mld. Kč</i>	761,7	802,3	833,9	911,4	974,4	1049,4	1154,7	1201,4	1267,1	1320,3
	<i>předch.r.=100</i>									
	106,7	105,3	103,9	109,3	106,9	107,7	110,0	104,0	105,5	104,2
Běžné daně z důchodů, jmění a jiné <i>mld. Kč</i>	165,6	176,1	181,4	206,8	223,8	247,4	271,0	274,8	280,9	297,9
	<i>předch.r.=100</i>									
	103,4	106,3	103,1	114,0	108,3	110,5	109,5	101,4	102,2	106,1
- z toho: Daň z příjmů fyzických osob <i>mld. Kč</i>	94,0	93,0	99,7	106,2	114,9	125,3	134,8	136,1	137,5	145,8
	<i>předch.r.=100</i>									
	107,6	98,9	107,2	106,5	108,2	109,0	107,5	101,0	101,0	106,1
Daň z příjmů právnických osob <i>mld. Kč</i>	67,5	79,5	76,2	96,3	105,7	118,0	132,0	133,8	138,3	147,5
	<i>předch.r.=100</i>									
	97,3	117,8	95,9	126,4	109,8	111,6	111,9	101,3	103,4	106,7
Ostatní <i>mld. Kč</i>	4,2	3,6	5,6	4,3	3,2	4,1	4,2	4,9	5,2	4,6
	<i>předch.r.=100</i>									
	122,17	87,0	153,6	77,6	74,0	127,5	103,2	117,0	105,0	88,4
Sociální příspěvky ²⁾ <i>mld. Kč</i>	281,7	292,7	312,0	335,0	367,4	388,9	419,4	448,4	481,8	503,3
	<i>předch.r.=100</i>									
	106,4	103,9	106,6	107,4	109,7	105,8	107,8	106,9	107,4	104,5
Daně z výroby a z dovozu: ³⁾ <i>mld. Kč</i>	218,9	240,3	247,9	258,0	266,7	285,4	326,8	344,0	352,2	368,3
	<i>předch.r.=100</i>									
	104,8	109,8	103,2	104,1	103,4	107,0	114,5	105,3	102,4	104,6
- Daně z produktů ⁴⁾ <i>mld. Kč</i>	206,8	227,0	234,2	244,9	253,6	271,7	313,1	330,4	338,1	355,9
	<i>předch.r.=100</i>									
	105,0	109,8	103,1	104,6	103,5	107,2	115,2	105,5	102,3	105,3
- Daň z přidané hodnoty <i>mld. Kč</i>	121,1	136,5	141,3	149,3	155,1	164,3	202,1	210,6	208,8	215,1
	<i>předch.r.=100</i>									
	105,8	112,8	103,5	105,6	103,9	105,9	123,0	104,2	99,2	103,0
- Spotřební daně <i>mld. Kč</i>	64,4	71,4	71,4	76,8	79,5	87,5	99,2	110,5	119,5	130,4
	<i>předch.r.=100</i>									
	105,7	110,9	100,0	107,6	103,6	110,0	113,4	111,4	108,1	109,2
- Ostatní <i>mld. Kč</i>	21,3	19,2	21,5	18,9	18,9	20,0	11,8	9,2	9,8	10,4
	<i>předch.r.=100</i>									
	98,8	89,8	111,9	88,0	100,2	105,7	59,1	78,2	106,5	105,3
- Jiné daně na produkci ⁵⁾ <i>mld. Kč</i>	12,1	13,2	13,7	13,1	13,1	13,7	13,7	13,7	14,0	12,4
	<i>předch.r.=100</i>									
	102,7	109,1	103,8	95,1	100,6	104,2	100,0	99,8	102,7	88,5
Kapitálové daně ⁶⁾ <i>mld. Kč</i>	0,6	0,5	0,6	0,7	0,7	0,9	0,6	0,7	0,7	0,7
	<i>předch.r.=100</i>									
	96,5	96,7	109,7	117,0	108,9	115,6	71,9	118,5	101,4	97,9
Tržby <i>mld. Kč</i>	58,2	56,4	58,3	63,0	66,4	75,4	75,2	77,6	79,7	84,2
	<i>předch.r.=100</i>									
	100,0	96,9	103,5	108,0	105,5	113,4	99,8	103,1	102,7	105,7
Důchody z vlastnictví <i>mld. Kč</i>	15,7	12,8	18,3	26,2	29,8	24,5	23,2	21,2	25,8	16,0
	<i>předch.r.=100</i>									
	100,8	81,2	143,4	142,8	113,9	82,3	94,5	91,6	121,6	62,2
Ostatní běžné transfery a dotace <i>mld. Kč</i>	19,5	22,1	12,4	15,8	16,5	21,3	28,6	26,3	28,0	31,5
	<i>předch.r.=100</i>									
	122,6	113,5	56,2	126,8	104,2	129,7	134,2	91,8	106,3	112,5
Investiční dotace a ost. kapitálové transfery <i>mld. Kč</i>	1,6	1,5	3,0	6,0	3,0	5,6	9,9	8,3	18,1	18,3
	<i>předch.r.=100</i>									
	227,8	93,2	206,7	199,7	49,9	186,6	176,4	84,4	217,0	101,3

¹⁾ Údaje za vládní příjmy jsou konsolidovány. Konsolidace představuje vyloučení vzájemných toků úroků, běžných a kapitálových transferů v rámci jednoho subsektoru i mezi jednotlivými subsektory vládního sektoru.

²⁾ Povinné i dobrovolné platby zaměstnavatelů (ve prospěch svých zaměstnanců), zaměstnanců, osob samostatně výdělečně činných a samoplátců orgánům sociálního zabezpečení a zdravotním pojišťovnám.

³⁾ Na rozdíl od daní z výroby a dovozu z důchodové struktury HDP (tab. 1.5) neobsahuje daně vybrané pro instituce EU

⁴⁾ Daně placené z jednotky vyrobeného nebo do transakce vstupujícího výrobku nebo služby.

⁵⁾ Daně požadované od podniků z důvodu jejich zapojení do výrobní činnosti, nezávisle na množství a hodnotě jimi vyrobeného nebo prodaného zboží nebo služeb (např. daň z nemovitostí, silniční daň, poplatky za vypouštění odpadních vod do vod povrchových).

⁶⁾ Daně vybírané nepravidelně z hodnoty aktiv nebo čistého jmění ve vlastnictví institucionálních jednotek nebo z hodnoty majetku, který je předmětem převodu mezi institucionálními jednotkami jako výsledek dědictví, darů, nebo ostatních převodů.

Tabulka 8.2: Výdaje

		1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
										<i>Předb.</i>	<i>Předikce</i>
Výdaje vládních institucí celkem ¹⁾	<i>mld. Kč</i>	861,7	879,6	915,4	1046,5	1141,2	1219,5	1235,1	1306,0	1361,1	1458,4
	<i>předch.r.=100</i>	110,1	102,1	104,1	114,3	109,1	106,9	101,3	105,7	104,2	107,1
Výdaje na konečnou spotřebu vlády	<i>mld. Kč</i>	399,7	440,6	460,9	496,7	549,5	603,2	624,2	661,3	687,7	713,2
	<i>předch.r.=100</i>	105,4	110,2	104,6	107,8	110,6	109,8	103,5	105,9	104,0	103,7
- kolektivní spotřeba ²⁾	<i>mld. Kč</i>	187,4	217,3	232,1	241,7	271,2	305,6	299,1	333,7	345,0	351,6
	<i>předch.r.=100</i>	103,3	116,0	106,8	104,2	112,2	112,7	97,9	111,5	103,4	101,9
- individuální spotřeba:	<i>mld. Kč</i>	212,3	223,3	228,9	254,9	278,3	297,6	325,1	327,6	342,7	361,6
	<i>předch.r.=100</i>	107,3	105,2	102,5	111,4	109,2	106,9	109,2	100,8	104,6	105,5
Naturální sociální transfery ³⁾	<i>mld. Kč</i>	104,8	111,1	115,4	127,5	142,1	150,2	160,7	167,4	171,2	182,0
	<i>předch.r.=100</i>	110,1	106,0	103,9	110,4	111,5	105,7	107,0	104,2	102,3	106,3
Transfery individ. netrž. výrobků a služeb ⁴⁾	<i>mld. Kč</i>	107,6	112,2	113,5	127,5	136,2	147,3	164,3	160,2	171,5	179,6
	<i>předch.r.=100</i>	104,7	104,3	101,1	112,3	106,9	108,2	111,5	97,5	107,0	104,8
Sociální dávky jiné než naturální soc. transfery	<i>mld. Kč</i>	225,6	243,8	263,9	280,5	305,1	315,6	328,5	342,7	364,4	408,4
	<i>předch.r.=100</i>	108,4	108,0	108,3	106,3	108,8	103,4	104,1	104,3	106,4	112,1
Úroky	<i>mld. Kč</i>	23,2	21,2	18,4	23,8	30,5	29,3	32,6	34,4	35,4	39,7
	<i>předch.r.=100</i>	114,1	91,6	86,7	129,5	128,2	95,9	111,2	105,6	102,9	112,1
Dotace na výrobu ⁵⁾	<i>mld. Kč</i>	57,9	61,1	61,0	65,4	56,6	68,2	59,0	55,2	62,0	57,6
	<i>předch.r.=100</i>	117,5	105,5	99,8	107,3	86,5	120,6	86,5	93,6	112,3	93,0
Tvorba hrubého fixního kapitálu	<i>mld. Kč</i>	83,8	67,7	79,1	83,4	95,2	117,2	136,4	146,5	162,0	176,3
	<i>předch.r.=100</i>	108,4	80,8	116,9	105,4	114,2	123,1	116,4	107,4	110,6	108,8
Ostatní výdaje	<i>mld. Kč</i>	71,6	45,2	32,1	96,7	104,3	86,0	54,4	66,0	49,6	63,2
	<i>předch.r.=100</i>	148,5	63,2	71,0	301,0	107,8	82,4	63,3	121,2	75,2	127,5
Doplňkové položky											
Náhrady zaměstnancům	<i>mld. Kč</i>	135,0	151,4	154,7	172,9	191,6	214,2	222,1	236,7	250,6	262,3
	<i>předch.r.=100</i>	100,9	112,1	102,2	111,8	110,8	111,8	103,7	106,6	105,9	104,6
Kapitálové transfery	<i>mld. Kč</i>	92,8	77,7	57,6	127,5	120,2	98,4	70,5	71,1	56,9	59,8
	<i>předch.r.=100</i>	128,2	83,7	74,2	221,3	94,3	81,8	71,6	100,9	80,1	105,1

Pozn.: Výdaje na konečnou spotřebu vlády za rok 2006 z předběžných ročních národních účtů jsou odlišné od čtvrtletních národních účtů pro rok 2006. U struktury položky výdaje na konečnou spotřebu vlády se jedná pro rok 2006 o odhad MF.

¹⁾ Údaje za vládní výdaje jsou konsolidovány. Konsolidace představuje vyloučení vzájemných toků úroků, běžných a kapitálových transferů v rámci jednoho subsektoru i mezi jednotlivými subsektory vládního sektoru.

²⁾ Hodnota kolektivních služeb poskytovaných celé společnosti nebo jejich specifickým skupinám, tj. výdaje na veřejné služby, obranu, bezpečnost, justici, ochranu zdraví, životní prostředí, vědu a výzkum, rozvoj infrastruktury a hospodářství.

³⁾ Naturální sociální transfery (naturální sociální dávky a transfery zboží a netržních služeb) odpovídají individuálním statkům a službám poskytnutých vládními institucemi domácnostem, ať byly pro potřeby domácností zakoupeny na trhu, či jsou výsledkem jejich netržní produkce (např. částky, které zaplatily zdravotní pojišťovny zdravotnickým zařízením jako ekvivalent služeb poskytnutých domácnostem).

⁴⁾ Hodnota netržního zboží a služeb (tj. netržní produkce školství, zdravotnictví, bydlení, kultury, sportu apod.), které domácnosti získávají zdarma nebo téměř zdarma od vládních institucí.

⁵⁾ Na rozdíl od dotací na výrobu z důchodové struktury HDP (tab. 1.5) neobsahuje dotace na výrobu z institucí EU.

Tabulka 8.3: Čisté půjčky/výpůjčky

		1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
										<i>Předb.</i>	<i>Předikce</i>
Čisté půjčky(+)/výpůjčky(-) sektoru vládních institucí	<i>mld. Kč</i>	-100,1	-77,3	-81,5	-135,0	-166,8	-170,0	-80,4	-104,6	-94,0	-138,1
Čisté půjčky(+)/výpůjčky(-) subsektoru ústřední vlády	<i>mld. Kč</i>	-105,7	-78,7	-76,2	-124,6	-150,9	-154,3	-77,6	-106,3	-99,7	-142,7
Čisté půjčky(+)/výpůjčky(-) subsektoru místní vlády	<i>mld. Kč</i>	6,8	0,9	-9,2	-10,1	-11,7	-14,1	-2,6	-0,3	-9,4	-2,3
Čisté půjčky(+)/výpůjčky(-) subsektoru fondů sociálního zabezpečení	<i>mld. Kč</i>	-1,1	0,5	3,9	-0,3	-4,2	-1,7	-0,2	2,0	15,1	6,9

Tabulka 8.4: Čisté půjčky/výpůjčky – poměrové ukazatele
v % HDP

		1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
		<i>Předb. Predikce</i>									
Čisté půjčky(+)/výpůjčky(-) sektoru vládních institucí	%	-5,0	-3,7	-3,7	-5,7	-6,8	-6,6	-2,9	-3,5	-2,9	-3,9
Čisté půjčky(+)/výpůjčky(-) ústřední vlády	%	-5,3	-3,8	-3,5	-5,3	-6,1	-6,0	-2,8	-3,6	-3,1	-4,1
Čisté půjčky(+)/výpůjčky(-) místní vlády	%	0,3	0,0	-0,4	-0,4	-0,5	-0,5	-0,1	0,0	-0,3	-0,1
Čisté půjčky(+)/výpůjčky(-) fondů sociálního zabezpečení	%	-0,1	0,0	0,2	0,0	-0,2	-0,1	0,0	0,1	0,5	0,2
Primární saldo vládního sektoru	%	-3,9	-2,7	-2,9	-4,7	-5,5	-5,5	-1,7	-2,3	-1,8	-2,8

Tabulka 8.5: Dluh

		1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
		<i>Předb. Predikce</i>									
Dluh sektoru vládních institucí	<i>m ld. Kč</i>	299,8	340,5	405,4	591,5	702,3	775,0	855,1	903,5	973,0	1074,2
	<i>předch.r.=100</i>	126,7	113,6	119,1	145,9	118,7	110,3	110,3	105,7	107,7	110,4
Dluh ústředních vládních institucí	<i>m ld. Kč</i>	271,7	314,6	378,3	559,8	660,6	725,6	790,4	830,9	891,7	991,7
	<i>předch.r.=100</i>	128,7	115,8	120,2	148,0	118,0	109,8	108,9	105,1	107,3	111,2
Dluh místních vládních institucí	<i>m ld. Kč</i>	36,0	34,5	35,8	40,3	50,0	59,0	72,0	79,1	86,7	93,8
	<i>předch.r.=100</i>	112,7	95,7	103,9	112,7	124,0	118,0	122,1	109,8	109,6	108,1
Dluh fondů soc. zabezpečení	<i>m ld. Kč</i>	1,7	1,2	0,7	0,5	0,4	0,3	0,2	0,3	0,2	0,0
	<i>předch.r.=100</i>	71,8	67,8	61,9	64,9	84,6	79,5	74,5	117,5	68,0	18,2

Pozn.: Vládní dluh je definován následujícími finančními instrumenty: oběživo a depozita, emitované cenné papíry jiné než účasti s vyloučením finančních derivátů a úvěry (půjčky). Vládní dluh je vyjádřen v nominální hodnotě, která je považována za ekvivalent jmenovité hodnoty (face value). Vládní dluh je konsolidován, tzn. závazky odpovídající finančním aktivům jiných subjektů v subsektoru, resp. sektoru vládních institucí jsou vyloučeny

Tabulka 8.6: Dluh – poměrové ukazatele
v % HDP

		1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
		<i>Předb. Predikce</i>									
Dluh sektoru vládních institucí	%	15,0	16,4	18,5	25,1	28,5	30,1	30,4	30,2	30,2	30,6
Dluh ústředních vládních institucí	%	13,6	15,1	17,3	23,8	26,8	28,2	28,1	27,7	27,7	28,2
Dluh místních vládních institucí	%	1,8	1,7	1,6	1,7	2,0	2,3	2,6	2,6	2,7	2,7
Dluh fondů soc. zabezpečení	%	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Tabulka 8.7: Příjmy – poměrové ukazatele
v % HDP

		1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
		<i>Předb. Predikce</i>									
Vládní příjmy celkem	%	38,2	38,6	38,1	38,7	39,5	40,7	41,0	40,1	39,3	37,5
Daně a sociální příspěvky	%	33,4	34,1	33,9	34,0	34,8	35,8	36,1	35,7	34,6	33,3
- Přímé daně a kapitálové daně	%	8,3	8,5	8,3	8,8	9,1	9,6	9,6	9,2	8,7	8,5
- Nepřímé daně	%	11,0	11,5	11,3	11,0	10,8	11,1	11,6	11,5	10,9	10,5
- Sociální příspěvky	%	14,1	14,1	14,2	14,2	14,9	15,1	14,9	15,0	15,0	14,3
Ostatní příjmy	%	4,8	4,5	4,2	4,7	4,7	4,9	4,9	4,5	4,7	4,3

Tabulka 8.8: Výdaje – poměrové ukazatele

v % HDP

		1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
										Předb.	Předikce
Vládní výdaje celkem	%	43,2	42,3	41,8	44,5	46,3	47,3	43,8	43,6	42,3	41,5
- Výdaje na konečnou spotřebu vlády	%	20,0	21,2	21,1	21,1	22,3	23,4	22,2	22,1	21,4	20,3
- Úroky	%	1,2	1,0	0,8	1,0	1,2	1,1	1,2	1,1	1,1	1,1
- Tvorba hrubého fixního kapitálu	%	4,2	3,3	3,6	3,5	3,9	4,5	4,8	4,9	5,0	5,0
- Sociální dávky jiné než naturální soc. transfery	%	11,3	11,7	12,1	11,9	12,4	12,2	11,7	11,4	11,3	11,6
- Dotace a ostatní výdaje	%	6,5	5,1	4,3	6,9	6,5	6,0	4,0	4,0	3,5	3,4

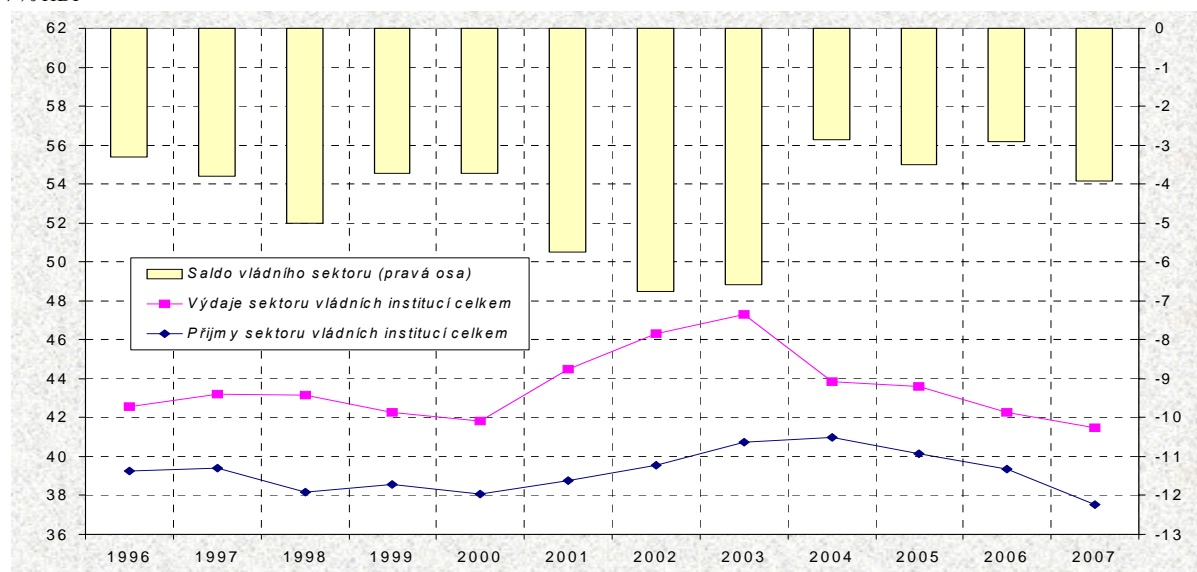
Tabulka 8.9: Cyklický vývoj

v % HDP

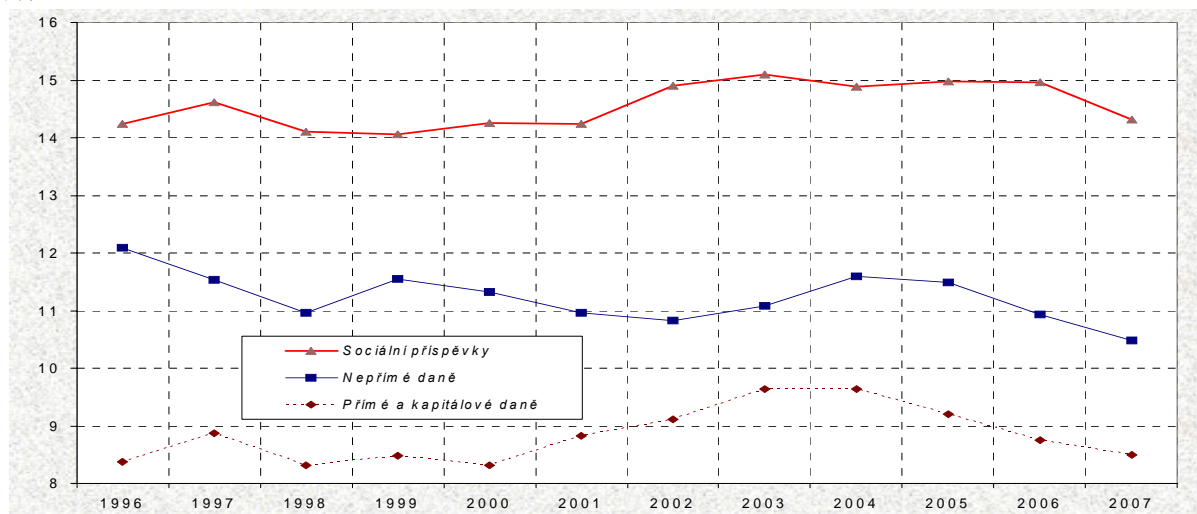
		1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
										Předb.	Předikce
Růst HDP ve stálých cenách	%	-0,8	1,3	3,6	2,5	1,9	3,6	4,6	6,5	6,4	5,8
Růst potenciálního HDP	%	1,8	1,5	1,8	2,6	3,2	3,7	4,5	5,2	5,3	5,0
Produkční mezera	%	-1,6	-1,8	-0,1	-0,2	-1,4	-1,6	-1,5	-0,3	0,8	1,5
Saldo sektoru vládních institucí	%	-5,0	-3,7	-3,7	-5,7	-6,8	-6,6	-2,9	-3,5	-2,9	-3,9
Cyklická složka rozpočtu	%	-0,5	-0,6	0,0	-0,1	-0,4	-0,4	-0,5	-0,1	0,2	0,2
Cyklicky očištěné saldo	%	-4,5	-3,1	-3,7	-5,7	-6,3	-6,2	-2,4	-3,4	-3,1	-4,2
Úroky	%	1,2	1,0	0,8	1,0	1,2	1,1	1,2	1,1	1,1	1,1
Cyklicky očištěné primární saldo	%	-3,3	-2,1	-2,9	-4,7	-5,1	-5,0	-1,2	-2,3	-2,0	-3,0

Graf 8.1: Příjmy, výdaje a saldo

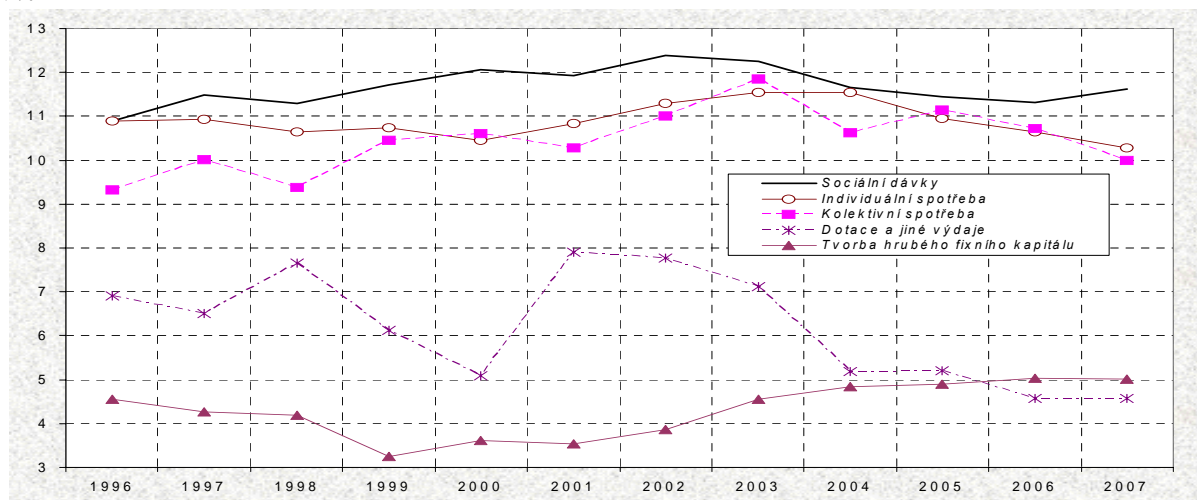
v % HDP



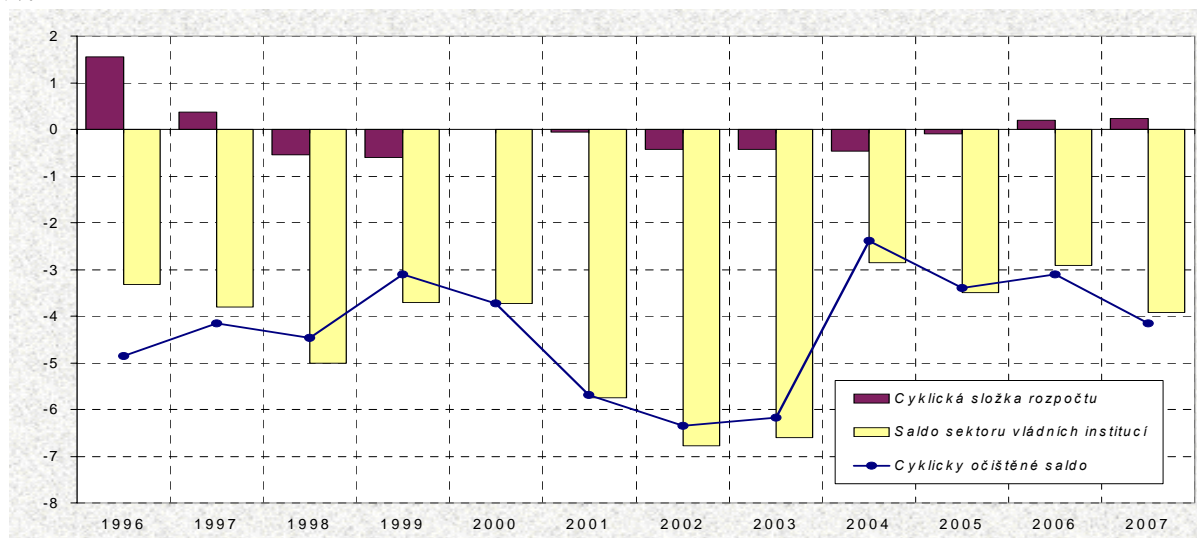
Graf 8.2: Daně a sociální příspěvky
v % HDP



Graf 8.3: Podíl výdajů sektorů vládních institucí
v % HDP

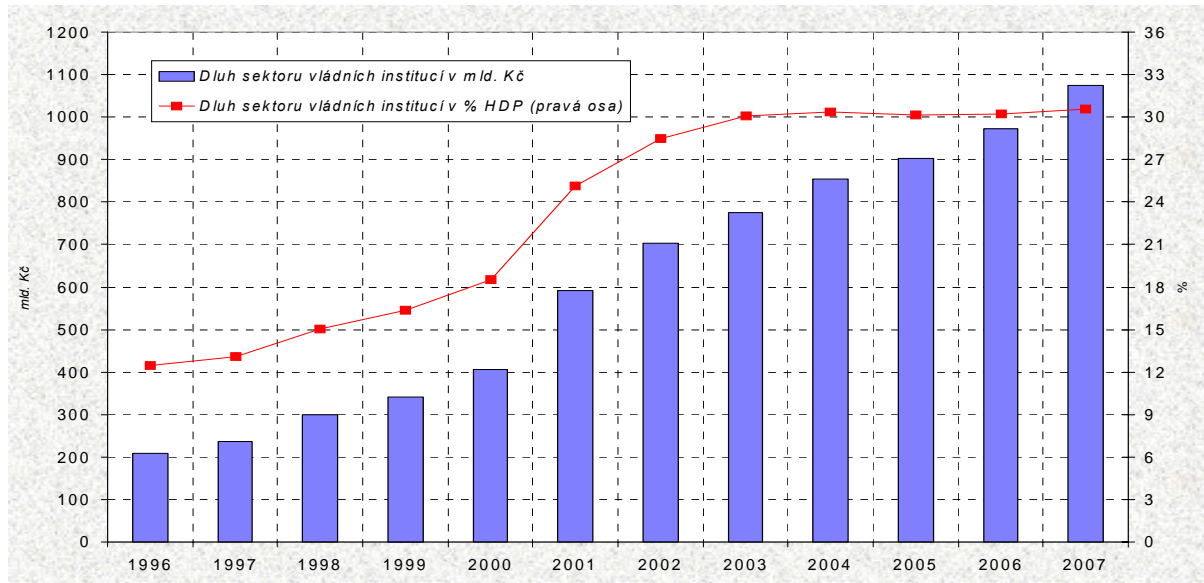


Graf 8.4: Cyklický vývoj
v % HDP

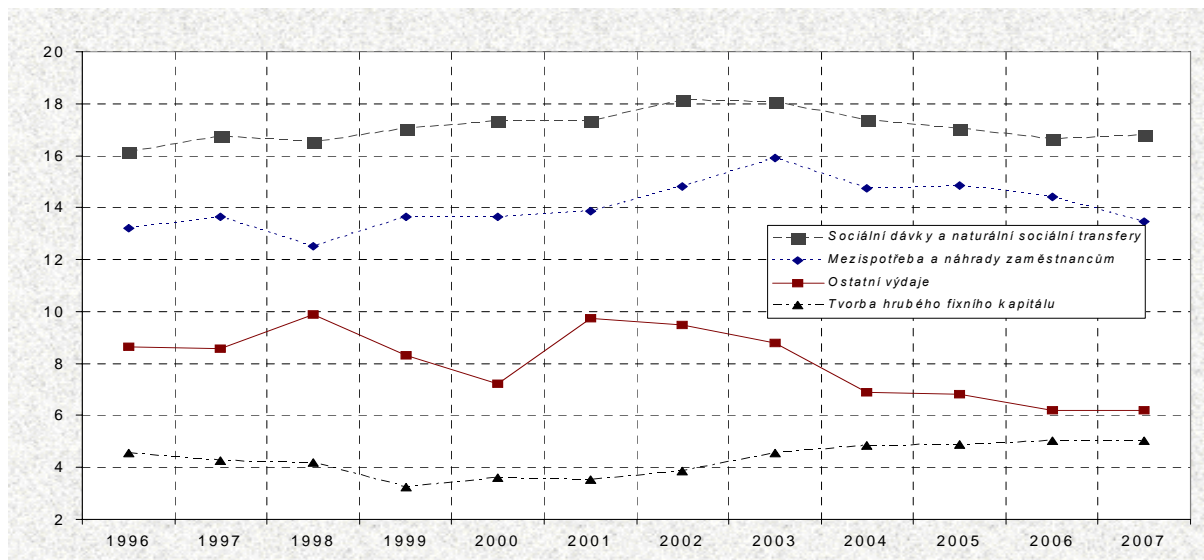


Pozn.: Cyklicky očištěné saldo vládního sektoru = Saldo vládního sektoru - Cyklická složka rozpočtu

Graf 8.5: Dluh sektoru vládních institucí



Graf 8.6: Struktura výdajů sektoru vládních institucí v % HDP



9. Světová ekonomika

Prameny: Eurostat; OECD – Main Economic Indicators, Quarterly National Accounts; The Economist; IMF – Financial Statistics; odhady MF

Tabulka 9.1: **Hrubý domácí produkt** – roční
růst ve stálých cenách - v %, sezónně očištěná data

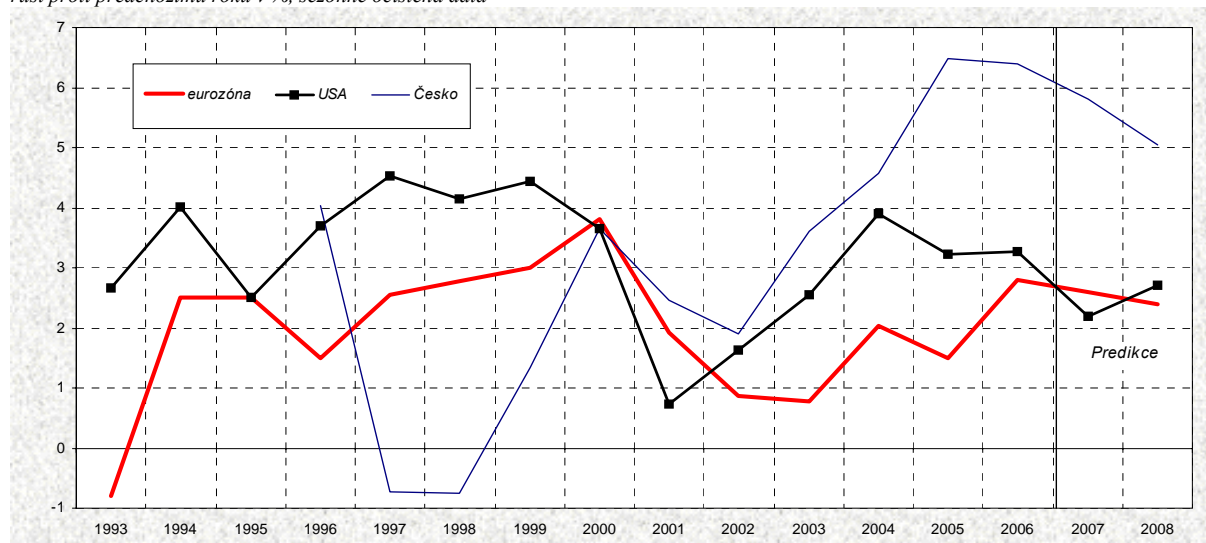
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007 Predikce	2008 Predikce
EU-27	3,1	3,9	1,9	1,2	1,3	2,4	1,9	2,9	2,8	2,5
EU-15	3,0	3,9	1,9	1,1	1,1	2,3	1,6	2,8	2,6	2,4
EA-12	3,0	3,8	1,9	0,9	0,8	2,0	1,5	2,8	2,6	2,4
Německo	2,0	3,2	1,3	0,0	-0,2	1,3	0,9	2,8	2,7	2,3
Francie	3,3	3,9	1,9	1,0	1,1	2,4	1,7	2,0	2,1	2,2
Británie	3,0	3,8	2,4	2,0	2,7	3,3	1,9	2,7	2,8	2,4
Rakousko	3,3	3,4	0,8	0,9	1,1	2,4	2,1	3,1	2,9	2,6
USA	4,4	3,6	0,7	1,6	2,6	3,9	3,2	3,3	2,2	2,7
Japonsko	-0,1	2,8	0,2	0,3	1,4	2,7	1,9	2,1	2,3	2,3
Maďarsko	4,1	5,2	4,1	4,4	4,2	4,8	4,1	4,1	2,6	3,0
Polsko	4,5	4,2	1,1	1,4	3,8	5,3	3,5	5,8	6,0	5,4
Slovensko	0,3	0,7	3,2	4,1	4,2	5,4	6,0	8,3	8,7	8,0
Česko	1,3	3,6	2,5	1,9	3,6	4,6	6,5	6,4	5,8	5,0

Tabulka 9.2: **Hrubý domácí produkt** – čtvrtletní
růst ve stálých cenách proti stejnému období předchozího roku - v %, sezónně očištěná data

	2006				2007			
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2 Odhad	Q3 Predikce	Q4 Predikce
EU-27	2,7	3,1	3,1	3,5	3,1	2,7	2,6	2,5
EU-15	2,5	2,9	2,9	3,3	2,9	2,5	2,4	2,4
EA-12	2,4	2,9	2,8	3,3	3,0	2,5	2,4	2,4
Německo	1,9	2,9	3,2	3,9	3,6	2,3	2,4	2,4
Francie	1,9	2,6	2,0	2,2	2,1	2,0	2,2	2,4
Británie	2,4	2,7	2,9	2,9	2,9	2,7	2,5	2,8
Rakousko	3,4	3,3	3,3	3,1	3,5	2,5	2,6	2,8
USA	3,7	3,5	3,0	3,1	1,9	2,5	2,2	2,3
Japonsko	2,7	2,1	1,5	2,5	2,6	2,3	2,1	2,1
Maďarsko	4,5	3,9	3,9	3,3	2,7	2,9	2,6	2,6
Polsko	5,1	6,0	6,2	6,9	7,4	5,7	5,5	5,2
Slovensko	6,7	6,7	9,8	9,6	9,0	8,8	8,8	8,5
Česko	6,6	6,5	6,3	6,1	6,1	5,9	5,8	5,5

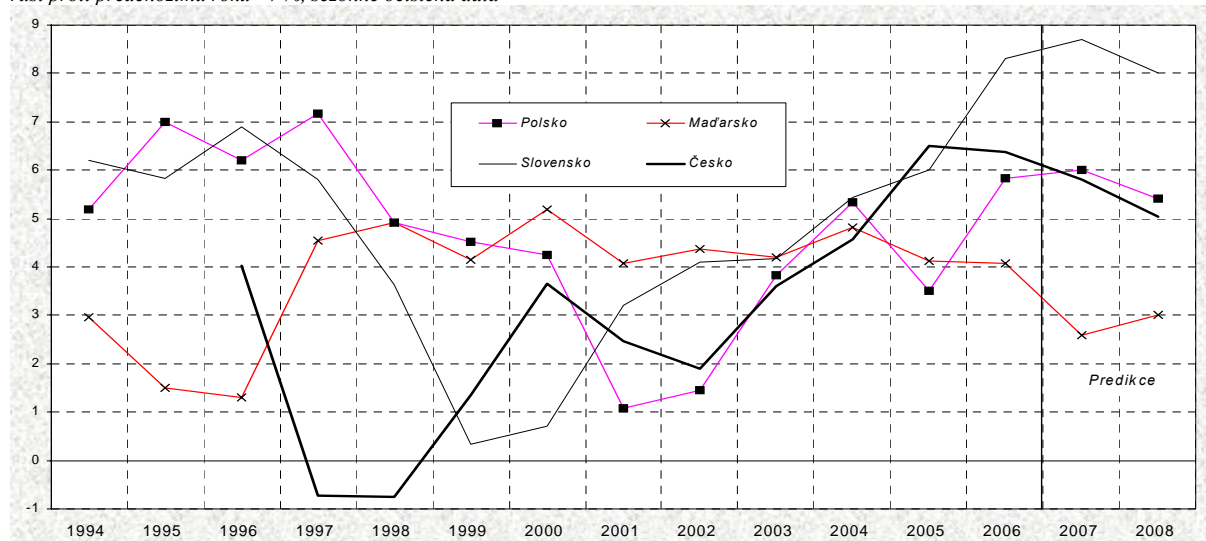
Graf 9.1: Hrubý domácí produkt

růst proti předchozímu roku v %, sezónně očištěná data



Graf 9.2: Hrubý domácí produkt – vybrané tranzitivní země

růst proti předchozímu roku - v %, sezónně očištěná data



Tabulka 9.3: Světové ceny komodit – roční

ceny okamžitého dodání

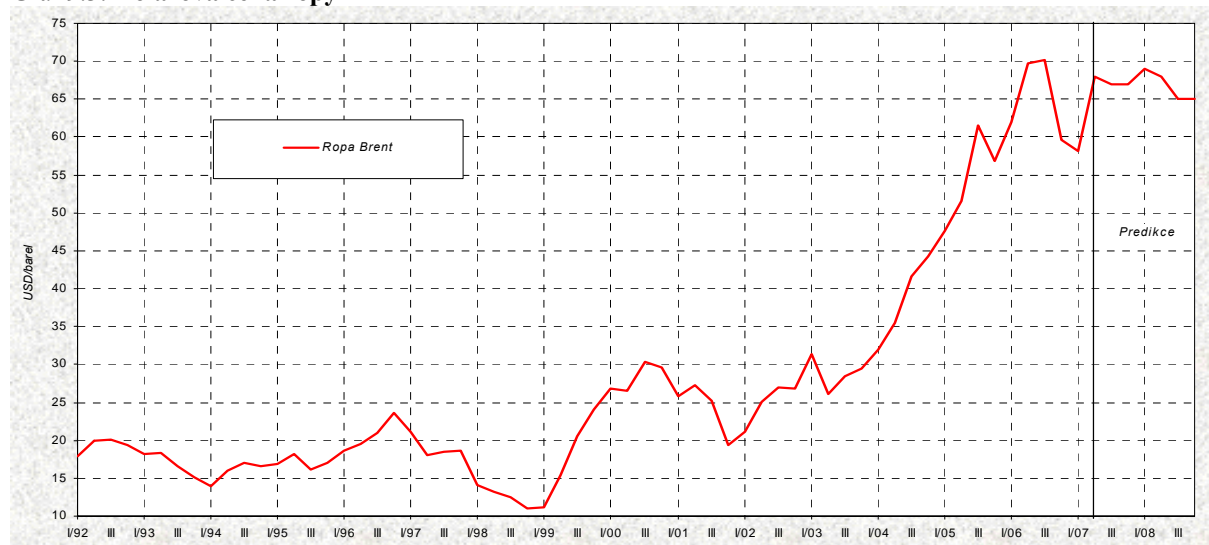
		1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Ropa Brent	USD/barel	17,70	28,31	24,41	25,01	28,83	38,33	54,43	65,4	65,0	66,8
	předch.r.=100	139,2	159,9	86,2	102,4	115,3	133,0	142,0	120,1	99,5	102,7
Index v CZK	2000=100	56,1	100,0	85,0	74,9	74,5	90,2	119,3	135,3	126,1	127,0
	předch.r.=100	149,2	178,4	85,0	88,2	99,4	121,1	132,3	113,4	93,2	100,7
Index NFC^{*)} (USD)	1995=100	76,1	79,5	76,3	76,7	82,1	97,3	107,3	137,8	157,2	143,8
	předch.r.=100	93,3	104,5	96,0	100,5	107,1	118,5	110,3	128,4	114,0	91,5
Index NFC (Kč)	2000=100	85,8	100,0	94,6	81,8	75,6	81,5	83,8	101,6	108,5	97,4
	předch.r.=100	100,0	116,5	94,6	86,5	92,3	107,9	102,8	121,2	106,8	89,8

*) NFC – Nonfuel commodities (suroviny mimo palivových)

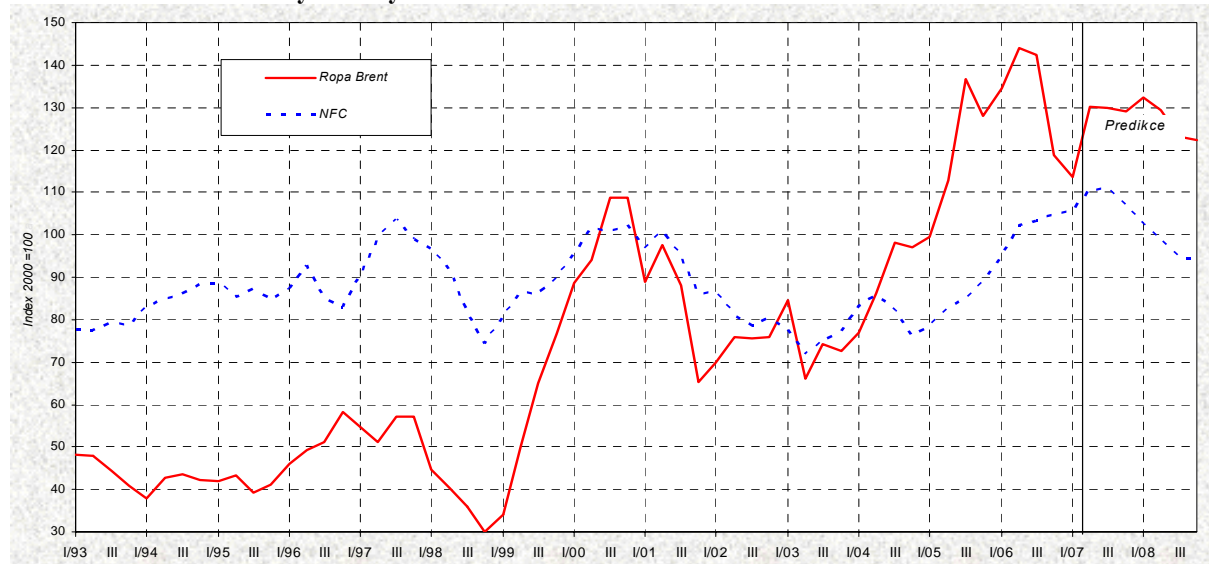
Tabulka 9.4: Světové ceny komodit – čtvrtletní
ceny okamžitého dodání

		2006				2007			
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2 <i>Odhad</i>	Q3 <i>Predikce</i>	Q4 <i>Predikce</i>
Ropa Brent	<i>USD/barel</i>	61,9	69,8	70,1	59,7	58,1	68,0	67,0	67,0
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	130,0	135,3	113,8	104,9	93,9	97,4	95,6	112,2
Index v CZK	<i>2000=100</i>	134,5	144,0	142,4	118,7	113,5	130,2	130,0	129,2
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	135,1	127,6	104,1	92,6	84,4	90,4	91,3	108,8
Index NFC (USD)	<i>1995=100</i>	105,2	106,2	107,0	110,8	122,4	138,7	142,4	147,7
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	108,6	107,1	109,9	114,0	116,3	130,6	133,1	133,3
Index NFC (Kč)	<i>2000=100</i>	78,5	82,9	84,8	89,1	94,9	102,1	103,2	104,8
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	94,5	96,4	103,3	117,0	120,9	123,2	121,7	117,7

Graf 9.3: Dolarová cena ropy



Graf 9.4: Korunové indexy světových cen komodit



10. Mezinárodní srovnání

Prameny: Eurostat, OECD, IMF, propočty MF ČR

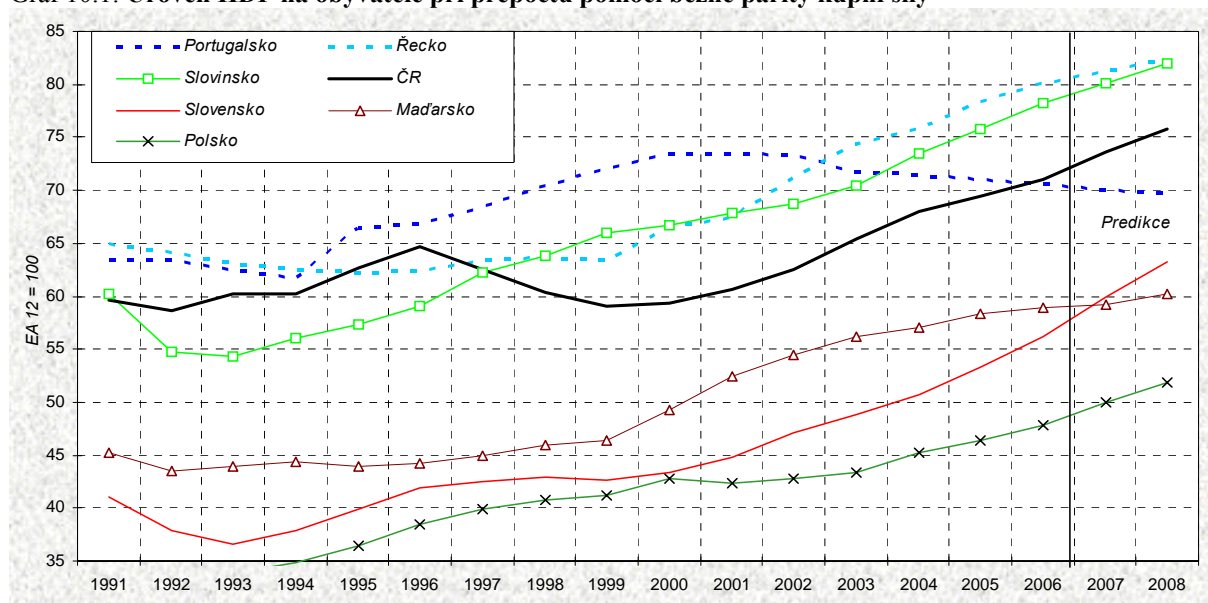
Tabulka 10.1: Úroveň HDP na obyvatele při přepočtu pomocí běžné parity kupní síly

		1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	
											Predikce	Predikce
Řecko	USD	15 200	16 600	17 500	19 300	20 600	21 900	23 500	25 100	26 600	28 200	
	EA 12 = 100	63	66	67	71	74	76	78	80	81	82	
Slovinsko	USD	15 900	16 700	17 700	18 600	19 600	21 300	22 700	24 500	26 300	28 100	
	EA 12 = 100	66	67	68	69	71	73	76	78	80	82	
Česko	USD	14 200	14 800	15 800	16 900	18 200	19 700	20 800	22 200	24 100	26 000	
	EA 12 = 100	59	59	61	63	65	68	69	71	74	76	
Portugalsko¹⁾	USD	17 300	18 400	19 100	19 800	20 000	20 700	21 300	22 100	22 900	23 900	
	EA 12 = 100	72	73	73	73	72	71	71	71	70	70	
Maďarsko	USD	11 100	12 300	13 600	14 700	15 600	16 500	17 500	18 500	19 400	20 600	
	EA 12 = 100	46	49	52	54	56	57	58	59	59	60	
Slovensko	USD	10 200	10 800	11 700	12 800	13 600	14 700	16 000	17 600	19 600	21 700	
	EA 12 = 100	43	43	45	47	49	51	53	56	60	63	
Polsko	USD	9 900	10 700	11 000	11 600	12 100	13 100	13 900	15 000	16 400	17 800	
	EA 12 = 100	41	43	42	43	43	45	46	48	50	52	

Paritou kupní síly je takový poměr mezi měnami, který vyjadřuje schopnost zakoupit stejný soubor statků v obou zemích.

¹⁾ U údajů za Portugalsko v databázi Eurostatu došlo mezi roky 2002 a 2003 k přerušení časové řady. Data za roky 2003 – 2006 byla proto extrapolována vlastními propočty na bázi diferenciálních temp růstu HDP a populace a liší se od údajů uváděných Eurostatem.

Graf 10.1: Úroveň HDP na obyvatele při přepočtu pomocí běžné parity kupní síly



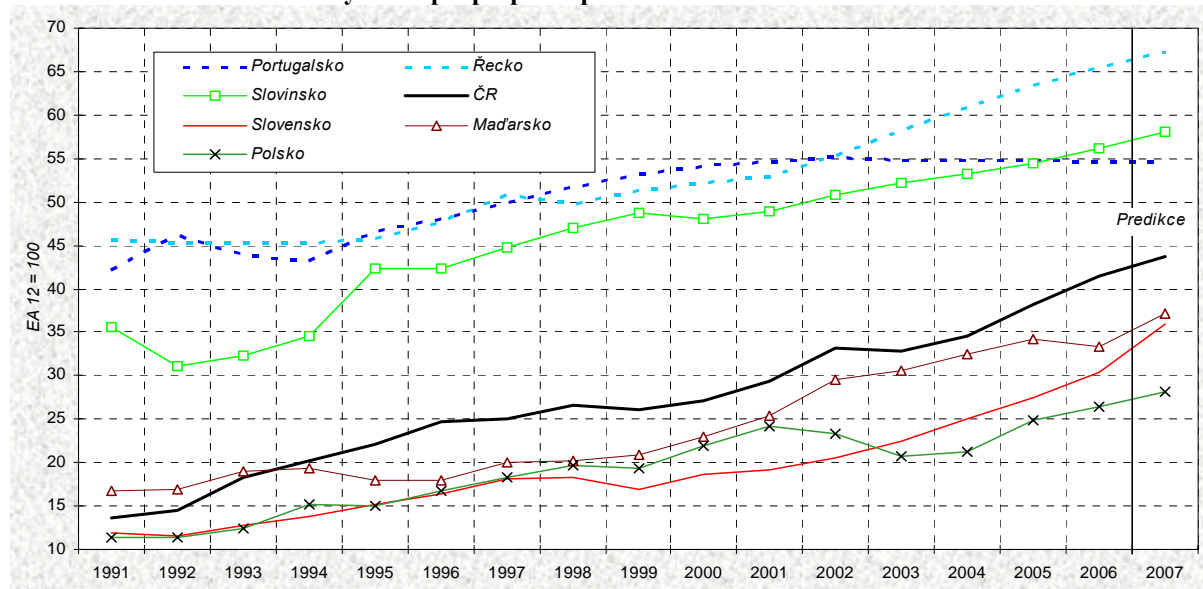
Tabulka 10.2: Úroveň HDP na obyvatele při přepočtu pomocí běžného směnného kurzu

		1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
		<i>Predikce</i>									
Řecko	USD	11 300	11 500	10 600	10 900	12 300	15 900	18 900	20 300	22 000	24 900
	EA 12 = 100	50	51	52	53	55	58	61	63	65	67
	Index cenové hladiny HDP	78	81	78	79	78	78	80	81	82	83
Slovinsko	USD	10 600	10 900	9 800	10 000	11 300	14 200	16 500	17 400	18 800	21 500
	EA 12 = 100	47	49	48	49	51	52	53	54	56	58
	Index cenové hladiny HDP	74	74	72	72	74	74	72	72	72	72
Česko	USD	6 000	5 900	5 500	6 100	7 400	9 000	10 700	12 200	13 900	16 200
	EA 12 = 100	27	26	27	29	33	33	35	38	41	44
	Index cenové hladiny HDP	44	44	46	49	53	50	51	55	58	59
Portugalsko¹⁾	USD	11 700	12 000	11 000	11 200	12 300	15 000	17 000	17 500	18 300	20 300
	EA 12 = 100	52	53	54	55	55	55	55	55	55	55
	Index cenové hladiny HDP	73	74	74	74	75	76	77	77	78	78
Maďarsko	USD	4 600	4 700	4 700	5 200	6 600	8 300	10 100	11 000	11 200	13 800
	EA 12 = 100	20	21	23	25	29	31	32	34	33	37
	Index cenové hladiny HDP	44	45	47	49	54	54	57	59	57	63
Slovensko	USD	4 200	3 800	3 800	3 900	4 600	6 100	7 800	8 800	10 200	13 300
	EA 12 = 100	18	17	19	19	20	22	25	28	30	36
	Index cenové hladiny HDP	43	40	43	43	43	46	50	52	54	60
Polsko	USD	4 500	4 300	4 500	5 000	5 200	5 700	6 600	7 900	8 900	10 500
	EA 12 = 100	20	19	22	24	23	21	21	25	26	28
	Index cenové hladiny HDP	48	47	51	57	54	48	47	53	55	56

Index cenové hladiny je podíl směnného kurzu a parity kupní síly mezi měnami.

¹⁾ U údajů za Portugalsko v databázi Eurostatu došlo mezi roky 2002 a 2003 k přerušení časové řady. Data za roky 2003 – 2006 byla proto extrapolována vlastními propočty na bázi diferenciálních temp růstu HDP a populace a liší se od údajů uváděných Eurostatem.

Graf 10.2: Úroveň HDP na obyvatele při přepočtu pomocí běžného směnného kurzu



Graf 10.3: Komparativní cenová hladina HDP

