

1. Ekonomický výkon

Prameny: ČSÚ, propočty MF ČR.

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

		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
							Předb.	Předikce	Předikce	Výchled	Výchled
Hrubý domácí produkt	<i>m ld. Kč 2000</i>	2285	2368	2474	2630	2809	2993	3132	3284	3456	3637
	<i>předch.r.=100</i>	101,9	103,6	104,5	106,3	106,8	106,6	104,6	104,8	105,2	105,2
Výdaje domácností na spotřebu ¹⁾	<i>m ld. Kč 2000</i>	1200	1272	1309	1342	1415	1498	1546	1608	1676	1746
	<i>předch.r.=100</i>	102,2	106,0	102,9	102,5	105,4	105,9	103,2	104,0	104,2	104,2
Výdaje vládních inst. na spotřebu	<i>m ld. Kč 2000</i>	510	546	527	542	538	541	541	541	540	539
	<i>předch.r.=100</i>	106,7	107,1	96,5	102,9	99,3	100,5	100,2	100,0	99,7	99,9
Tvorba hrubého kapitálu	<i>m ld. Kč 2000</i>	720	710	774	767	848	929	992	1054	1122	1194
	<i>předch.r.=100</i>	104,6	98,6	109,1	99,2	110,5	109,6	106,8	106,2	106,4	106,4
- fixní kapitál	<i>m ld. Kč 2000</i>	686	689	716	729	776	821	869	929	996	1068
	<i>předch.r.=100</i>	105,1	100,4	103,9	101,8	106,5	105,8	105,8	107,0	107,2	107,2
- změna zásob a cenností	<i>m ld. Kč 2000</i>	34	20	58	38	71	108	124	125	126	126
Vývoz zboží a služeb	<i>m ld. Kč 2000</i>	1575	1689	2039	2275	2634	3019	3368	3702	4093	4533
	<i>předch.r.=100</i>	102,1	107,2	120,7	111,6	115,8	114,6	111,6	109,9	110,6	110,7
Dovoz zboží a služeb	<i>m ld. Kč 2000</i>	1722	1859	2192	2301	2628	2992	3312	3608	3945	4329
	<i>předch.r.=100</i>	105,0	108,0	117,9	105,0	114,2	113,8	110,7	109,0	109,3	109,7
Domácí konečné užití	<i>m ld. Kč 2000</i>	2429	2530	2608	2652	2794	2954	3060	3178	3304	3437
	<i>předch.r.=100</i>	103,8	104,2	103,1	101,7	105,4	105,7	103,6	103,9	104,0	104,0
Metodická diskrepance ²⁾	<i>m ld. Kč 2000</i>	3	11	18	5	3	-1	-3	-13	-30	-46
Reálný hrubý domácí důchod	<i>m ld. Kč 2000</i>	2373	2466	2582	2712	2869	3086	3193	3334	3513	3709
	<i>předch.r.=100</i>	104,1	103,9	104,7	105,0	105,8	107,6	103,5	104,4	105,4	105,6
Příspěvky k růstu HDP ³⁾:											
- domácí konečné užití	<i>proc.body</i>	3,9	4,2	3,2	1,7	5,2	5,5	3,4	3,7	3,8	3,8
- - konečná spotřeba	<i>proc.body</i>	2,6	4,7	0,7	1,9	2,5	3,0	1,6	2,0	2,0	2,0
- - hrubá tvorba kapitálu	<i>proc.body</i>	1,4	-0,4	2,5	-0,2	2,7	2,5	1,8	1,7	1,8	1,8
- saldo zahraničního obchodu	<i>proc.body</i>	-2,0	-0,6	1,3	4,6	1,6	1,1	1,2	1,2	1,5	1,4

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
zřetěžené objemy, referenční rok 2000

		2007				2008			
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
		Předb.	Předb.	Předb.	Předb.	Předb.	Odhad	Předikce	Předikce
Hrubý domácí produkt	<i>m ld. Kč 2000</i>	700	763	756	774	737	799	789	807
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	106,6	106,6	106,4	106,6	105,2	104,7	104,4	104,3
Výdaje domácností na spotřebu	<i>m ld. Kč 2000</i>	350	373	382	392	360	384	396	407
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	107,0	106,4	106,1	104,2	102,6	102,8	103,5	103,8
Výdaje vládních inst. na spotřebu	<i>m ld. Kč 2000</i>	125	132	130	154	126	132	130	154
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	99,3	99,2	99,2	103,7	100,3	100,3	100,0	100,0
Hrubá tvorba kapitálu	<i>m ld. Kč 2000</i>	206	256	246	221	221	277	262	233
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	109,9	111,4	110,4	106,4	107,2	108,2	106,7	105,0
- fixní kapitál	<i>m ld. Kč 2000</i>	181	209	207	224	185	223	221	240
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	105,1	105,8	104,5	107,5	102,0	106,5	106,7	107,2
- změna zásob a cenností	<i>m ld. Kč 2000</i>	25	47	39	-3	36	54	42	-8
Vývoz zboží a služeb	<i>m ld. Kč 2000</i>	721	741	737	819	811	827	823	908
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	115,8	114,1	115,6	113,1	112,5	111,5	111,6	110,8
Dovoz zboží a služeb	<i>m ld. Kč 2000</i>	701	735	737	818	776	816	819	901
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	115,8	114,1	115,2	110,9	110,8	110,9	111,1	110,0
Metodická diskrepance	<i>m ld. Kč 2000</i>	-1	-4	-2	6	-4	-5	-2	7
Reálný hrubý domácí důchod	<i>m ld. Kč 2000</i>	726	787	778	795	756	813	804	819
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	108,4	108,1	107,3	106,6	104,2	103,3	103,4	103,0

Tabulka 1.3: HDP - užití v běžných cenách - roční

		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
							Předb.	Předikce	Předikce	Výhled	Výhled
Hrubý domácí produkt	<i>mld. Kč</i>	2464	2577	2815	2984	3216	3551	3827	4087	4395	4736
	<i>předch.r.=100</i>	104,8	104,6	109,2	106,0	107,8	110,4	107,8	106,8	107,5	107,8
Výdaje domácností na spotřebu	<i>mld. Kč</i>	1262	1332	1417	1464	1568	1707	1860	1989	2124	2262
	<i>předch.r.=100</i>	103,4	105,6	106,3	103,4	107,0	108,9	108,9	107,0	106,8	106,5
Výdaje vládních inst. na spotřebu	<i>mld. Kč</i>	549	603	622	658	685	713	737	761	783	811
	<i>předch.r.=100</i>	110,6	109,8	103,1	105,9	104,0	104,1	103,3	103,3	103,0	103,5
Tvorba hrubého kapitálu	<i>mld. Kč</i>	704	700	774	766	852	954	1060	1137	1217	1307
	<i>předch.r.=100</i>	101,4	99,5	110,6	98,9	111,2	112,0	111,1	107,3	107,0	107,4
- fixní kapitál	<i>mld. Kč</i>	678	687	727	742	792	857	937	1010	1090	1177
	<i>předch.r.=100</i>	102,8	101,4	105,8	102,0	106,8	108,2	109,4	107,7	108,0	108,0
- změna zásob a ceností	<i>mld. Kč</i>	26	13	47	24	60	97	122	127	127	130
Saldo zahraničního obchodu	<i>mld. Kč</i>	-51	-59	2	95	111	177	171	200	271	356
- vývoz zboží a služeb	<i>mld. Kč</i>	1484	1592	1975	2155	2462	2827	2992	3294	3720	4203
	<i>předch.r.=100</i>	96,5	107,3	124,0	109,1	114,3	114,8	105,9	110,1	112,9	113,0
- dovoz zboží a služeb	<i>mld. Kč</i>	1535	1651	1973	2060	2351	2649	2821	3094	3449	3847
	<i>předch.r.=100</i>	96,2	107,5	119,5	104,4	114,1	112,7	106,5	109,7	111,5	111,5
Hrubý národní důchod ¹⁾	<i>mld. Kč</i>	2352	2466	2660	2850	3054	3339	3563	3783	4050	4351
	<i>předch.r.=100</i>	103,5	104,8	107,9	107,1	107,2	109,3	106,7	106,2	107,1	107,4
Saldo prvotních důchodů ²⁾	<i>mld. Kč</i>	-112	-111	-155	-134	-161	-212	-264	-304	-344	-384

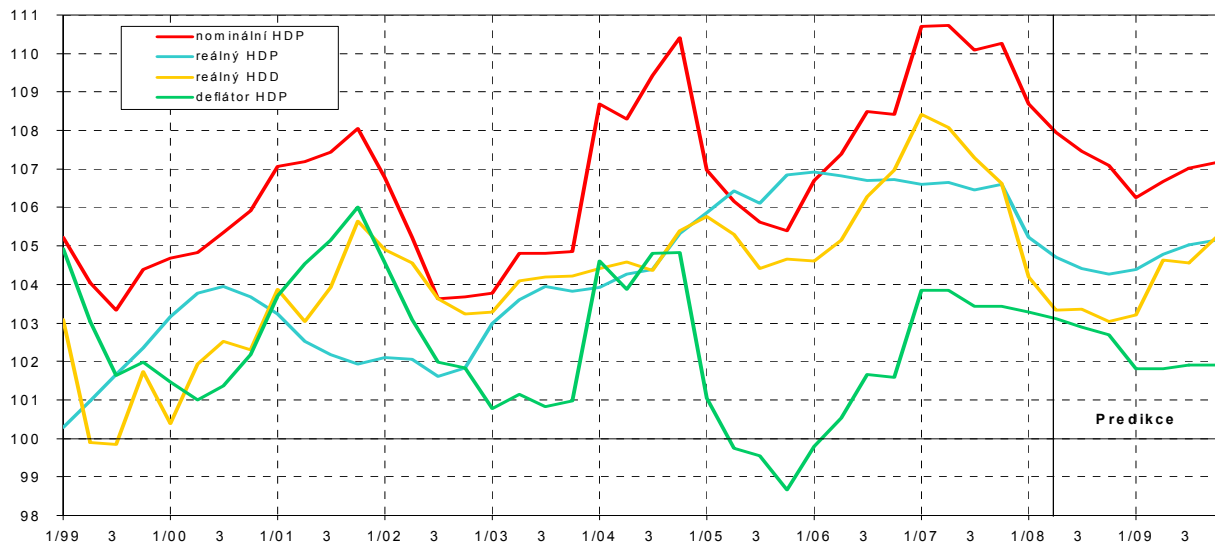
¹⁾ Hrubý národní důchod je součtem HDP a salda čistých prvotních důchodů se zahraničím. Představuje úhrn prvotních příjmových důchodů rezidentů (náhrady zaměstnancům, čisté daně na výrobu a dovoz, důchody z vlastnictví, hrubý provozní přebytek a smíšený důchod).

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.

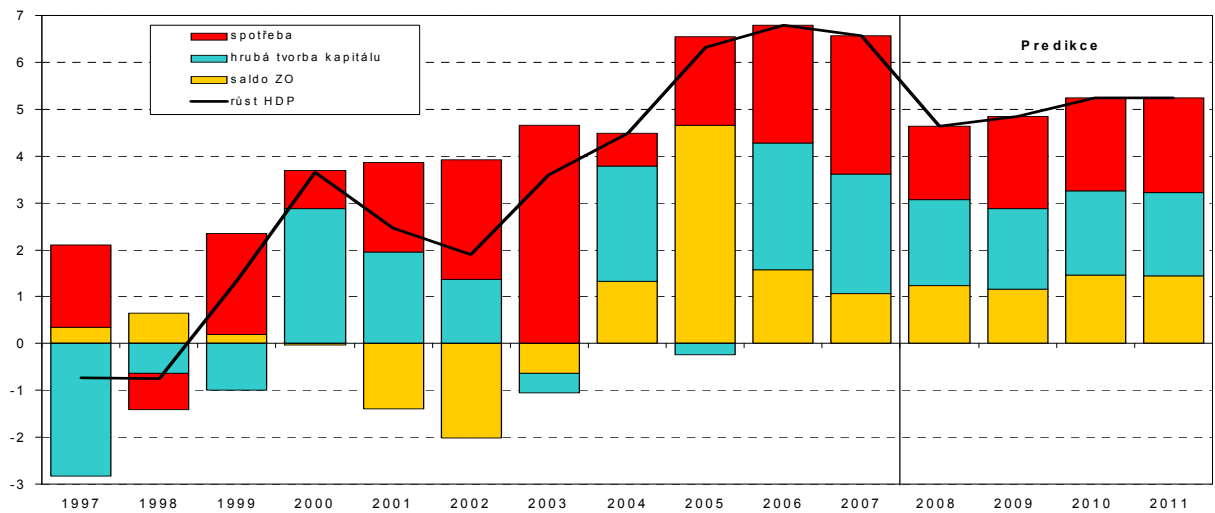
Tabulka 1.4: HDP - užití v běžných cenách – čtvrtletní

		2007				2008			
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
		Předb.	Předb.	Předb.	Předb.	Předb.	Odhad	Předikce	Předikce
Hrubý domácí produkt	<i>mld. Kč</i>	822	903	898	929	893	974	965	994
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	110,7	110,7	110,1	110,3	108,7	107,9	107,5	107,1
Výdaje domácností na spotřebu	<i>mld. Kč</i>	393	424	438	452	431	462	478	488
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	108,8	109,1	108,8	108,8	109,7	109,2	109,0	107,9
Výdaje vládních inst. na spotřebu	<i>mld. Kč</i>	161	173	170	210	164	179	176	217
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	103,5	102,6	102,7	107,3	102,0	104,0	103,6	103,5
Hrubá tvorba kapitálu	<i>mld. Kč</i>	209	262	254	229	233	295	279	253
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	112,0	113,6	113,0	109,1	111,2	112,3	109,9	110,8
- fixní kapitál	<i>mld. Kč</i>	187	218	217	235	199	239	239	260
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	107,1	108,2	107,1	109,9	106,3	109,9	110,1	110,6
- změna zásob a ceností	<i>mld. Kč</i>	22	45	37	-7	34	55	40	-7
Saldo zahraničního obchodu	<i>mld. Kč</i>	59	44	36	38	65	38	32	35
- vývoz zboží a služeb	<i>mld. Kč</i>	677	704	697	748	725	732	735	800
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	116,3	115,8	116,4	111,3	107,1	104,0	105,5	106,9
- dovoz zboží a služeb	<i>mld. Kč</i>	618	659	661	711	660	694	703	764
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	113,8	113,7	114,7	109,1	106,7	105,2	106,4	107,5

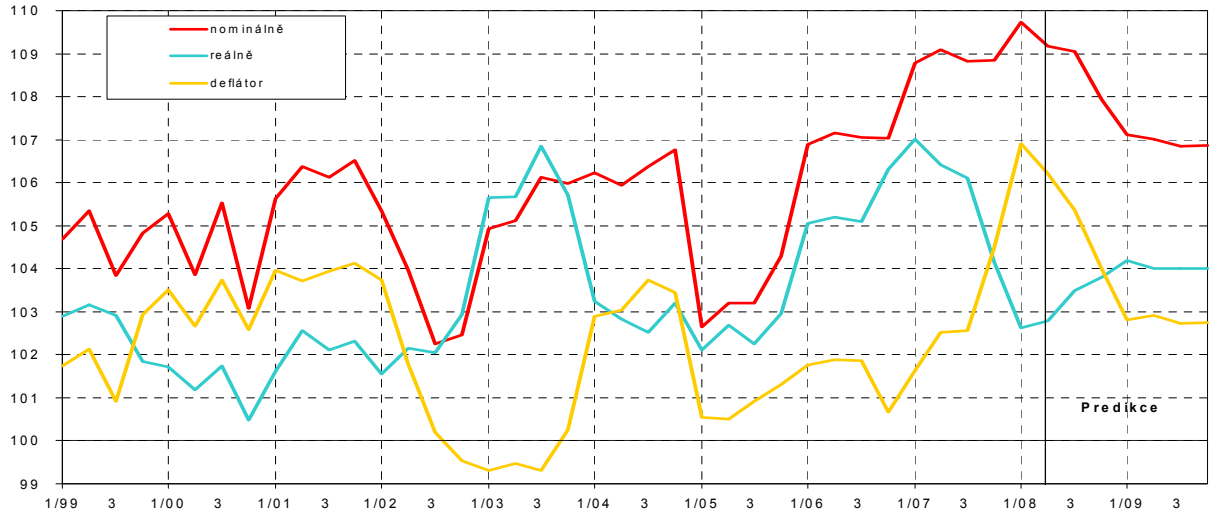
Graf 1.1: Hrubý domácí produkt a reálný hrubý domácí důchod
meziroční indexy růstu, *sopr* = 100 %



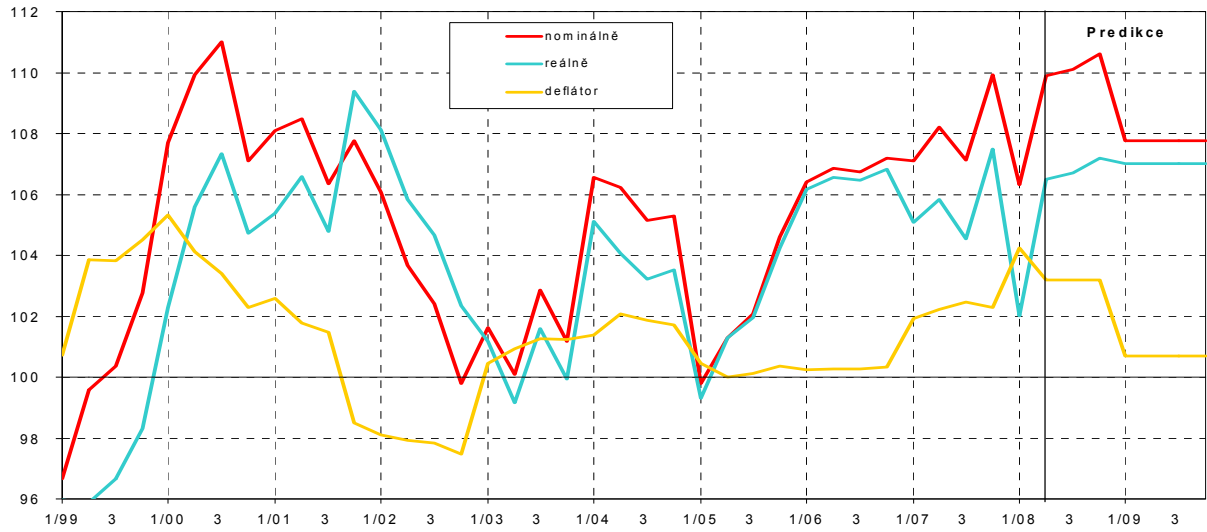
Graf 1.2: Hrubý domácí produkt – příspěvky k růstu
rozklad meziročního růstu, procentní body



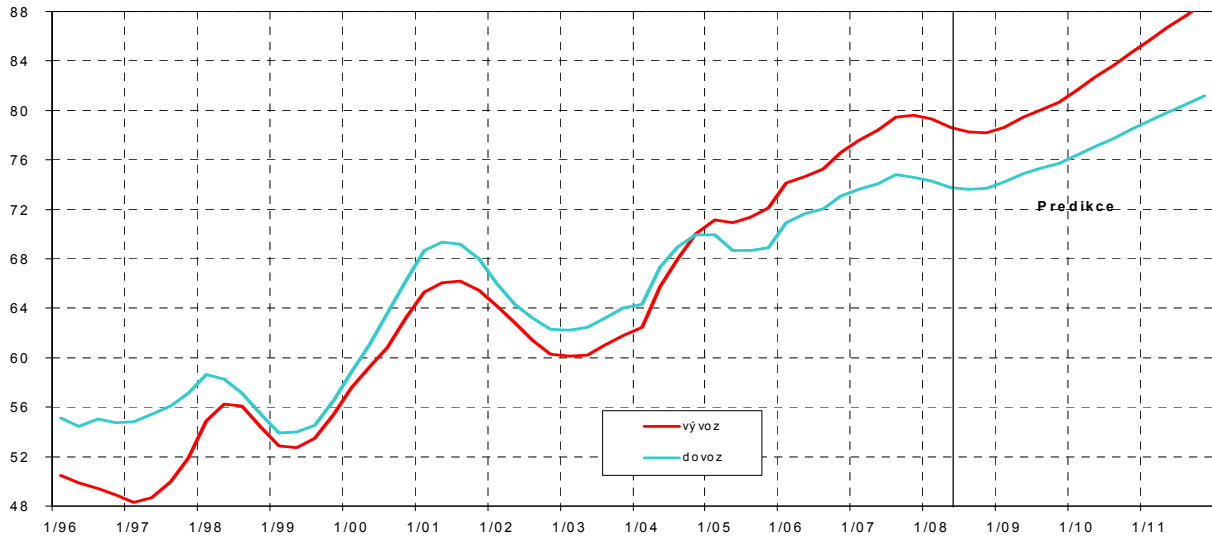
Graf 1.3: Spotřeba domácností (včetně neziskových institucí)
meziroční indexy růstu, *sopr* = 100 %



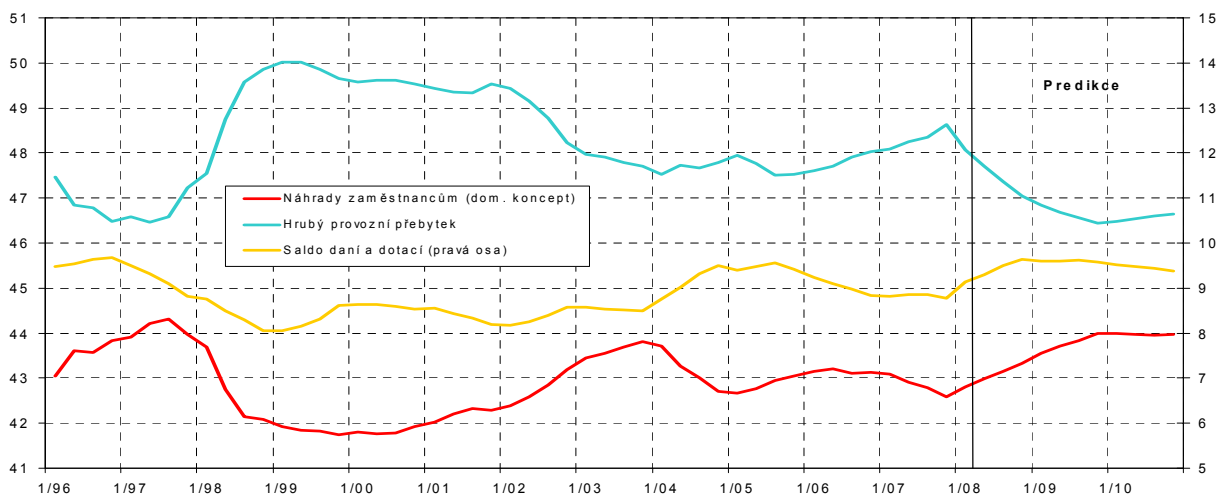
Graf 1.4: Tvorba hrubého fixního kapitálu
meziroční indexy růstu, *sopr* = 100 %



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



Graf 1.6: HDP - důchodová struktura
z ročních klouzavých úhrnů, v %



Tabulka 1.5: HDP - důchodová struktura – roční

		2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
									<i>Predikce</i>	<i>Predikce</i>	<i>Výhled</i>
HDP	<i>mld. Kč</i>	2352	2464	2577	2815	2984	3216	3551	3827	4087	4395
	<i>předch.r.=100</i>	107,4	104,8	104,6	109,2	106,0	107,8	110,4	107,8	106,8	107,5
Saldo daní a dotací	<i>mld. Kč</i>	193	211	219	267	281	284	312	369	391	412
	<i>předch.r.=100</i>	103,0	109,8	103,4	122,2	105,1	101,3	109,6	118,3	106,1	105,4
- Daně z výroby a dovozu	<i>mld. Kč</i>	258	268	287	331	353	362	393	452	481	505
	<i>předch.r.=100</i>	104,1	103,9	107,1	115,5	106,4	102,6	108,7	114,8	106,5	105,0
- Dotace na výrobu	<i>mld. Kč</i>	65	57	68	64	72	78	82	83	90	92
	<i>předch.r.=100</i>	107,3	86,5	120,6	94,1	112,2	107,8	105,3	101,5	108,0	103,0
Náhrady zaměstnancům	<i>mld. Kč</i>	995	1064	1129	1202	1285	1387	1513	1658	1798	1932
domácí	<i>předch.r.=100</i>	108,4	107,0	106,1	106,5	106,9	108,0	109,1	109,6	108,4	107,5
- Mzdy a platy domácí	<i>mld. Kč</i>	755	805	853	907	970	1048	1142	1253	1360	1461
	<i>předch.r.=100</i>	108,8	106,6	106,0	106,3	106,9	108,0	109,0	109,8	108,5	107,5
- Příspěvky na SZ placené	<i>mld. Kč</i>	240	260	276	295	315	339	371	405	438	471
zaměstnavatelem	<i>předch.r.=100</i>	106,9	108,3	106,2	107,0	106,7	107,8	109,4	109,1	108,2	107,5
Hrubý provozní přebytek	<i>mld. Kč</i>	1165	1189	1229	1345	1418	1544	1727	1801	1898	2050
	<i>předch.r.=100</i>	107,4	102,0	103,4	109,4	105,4	108,9	111,8	104,3	105,4	108,0
- Spotřeba fixního kapitálu	<i>mld. Kč</i>	477	492	509	538	554	576	597	621	649	678
	<i>předch.r.=100</i>	105,8	103,0	103,5	105,7	103,0	104,0	103,6	104,0	104,5	104,5
- Čistý provozní přebytek	<i>mld. Kč</i>	688	697	721	808	865	968	1130	1180	1250	1372
	<i>předch.r.=100</i>	108,6	101,4	103,4	112,1	107,0	112,0	116,7	104,4	105,9	109,8

Tabulka 1.6: HDP - důchodová struktura – čtvrtletní

		2007				2008			
		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>
HDP	<i>mld. Kč</i>	822	903	898	929	893	974	965	994
	<i>st.obd.př.r.=100</i>	110,7	110,7	110,1	110,3	108,7	107,9	107,5	107,1
Saldo daní a dotací	<i>mld. Kč</i>	70	82	86	74	89	94	100	86
	<i>st.obd.př.r.=100</i>	110,1	112,3	109,1	107,0	127,7	115,6	115,4	115,7
Náhrady zaměstnancům	<i>mld. Kč</i>	354	373	375	410	392	411	410	445
domácí	<i>st.obd.př.r.=100</i>	110,2	109,2	109,2	107,8	110,7	110,0	109,4	108,5
- Mzdy a platy domácí	<i>mld. Kč</i>	267	282	284	309	296	310	310	337
	<i>st.obd.př.r.=100</i>	110,0	109,4	109,2	107,6	110,6	110,0	109,5	109,0
- Příspěvky na SZ placené	<i>mld. Kč</i>	87	91	92	101	96	101	100	108
zaměstnavatelem	<i>st.obd.př.r.=100</i>	111,0	108,8	109,2	108,7	110,7	110,2	108,9	107,0
Hrubý provozní přebytek	<i>mld. Kč</i>	398	448	437	444	413	469	455	463
	<i>st.obd.př.r.=100</i>	111,3	111,7	111,1	113,2	103,6	104,8	104,3	104,3

2. Ceny zboží a služeb

Prameny: ČSÚ, propočty MF ČR.

Tabulka 2.1: Ceny zboží a služeb – roční

		2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
									Predikce	Predikce	Výhled
Spotřebitelské ceny											
průměr roku	<i>průměr 2005=100</i>	93,7	95,4	95,5	98,2	100,0	102,5	105,4	111,9	115,1	118,0
- průměrná míra inflace	<i>růst v %</i>	4,7	1,8	0,1	2,8	1,9	2,5	2,8	6,1	2,9	2,5
konec roku	<i>průměr 2005=100</i>	94,3	94,8	95,8	98,5	100,6	102,3	107,9	112,4	115,6	118,2
- zvýšení cen v průběhu roku	<i>růst v %</i>	4,1	0,6	1,0	2,8	2,2	1,7	5,4	4,2	2,9	2,2
- z toho příspevek administrativních¹⁾ opatření	<i>proc. body</i>	2,3	0,7	0,3	1,7	1,9	0,8	2,2	3,6	1,6	1,4
HICP²⁾	<i>průměr 2005=100</i>	94,7	96,1	96,0	98,4	100,0	102,1	105,1	111,5	114,7	117,5
	<i>růst v %</i>	4,5	1,4	-0,1	2,6	1,6	2,1	3,0	6,1	2,9	2,4
Deflátoři											
HDP	<i>průměr 2000=100</i>	104,9	107,8	108,8	113,8	113,4	114,5	118,6	122,2	124,4	127,2
	<i>předch.r.=100</i>	104,9	102,8	100,9	104,5	99,7	100,9	103,6	103,0	101,9	102,2
Hrubé domácí výdaje	<i>průměr 2000=100</i>	103,1	103,6	104,2	107,8	108,9	111,1	114,2	119,5	122,3	124,8
	<i>předch.r.=100</i>	103,1	100,5	100,6	103,5	101,0	102,0	102,8	104,6	102,4	102,0
Spotřeba domácností (vč. NZI)	<i>průměr 2000=100</i>	103,9	105,2	104,8	108,2	109,1	110,8	114,0	120,3	123,7	126,7
	<i>předch.r.=100</i>	103,9	101,2	99,6	103,3	100,8	101,5	102,8	105,6	102,8	102,5
Spotřeba vlády	<i>průměr 2000=100</i>	104,0	107,8	110,5	118,0	121,5	127,2	131,9	136,0	140,5	145,2
	<i>předch.r.=100</i>	104,0	103,7	102,4	106,8	103,0	104,7	103,7	103,1	103,3	103,3
Tvorba fixního kapitálu	<i>průměr 2000=100</i>	101,0	98,8	99,8	101,5	101,8	102,0	104,3	107,9	108,7	109,4
	<i>předch.r.=100</i>	101,0	97,8	101,0	101,8	100,2	100,3	102,2	103,4	100,7	100,7
Vývoz zboží a služeb	<i>průměr 2000=100</i>	99,7	94,2	94,3	96,9	94,7	93,5	93,6	88,8	89,0	90,9
	<i>předch.r.=100</i>	99,7	94,5	100,1	102,7	97,8	98,7	100,2	94,9	100,2	102,1
Dovoz zboží a služeb	<i>průměr 2000=100</i>	97,4	89,2	88,8	90,0	89,5	89,4	88,6	85,2	85,7	87,4
	<i>předch.r.=100</i>	97,4	91,6	99,6	101,3	99,5	99,9	99,0	96,2	100,7	102,0
Směnné relace	<i>průměr 2000=100</i>	102,4	105,6	106,2	107,6	105,8	104,5	105,7	104,3	103,8	103,9
	<i>předch.r.=100</i>	102,4	103,2	100,5	101,4	98,3	98,8	101,2	98,6	99,5	100,2

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

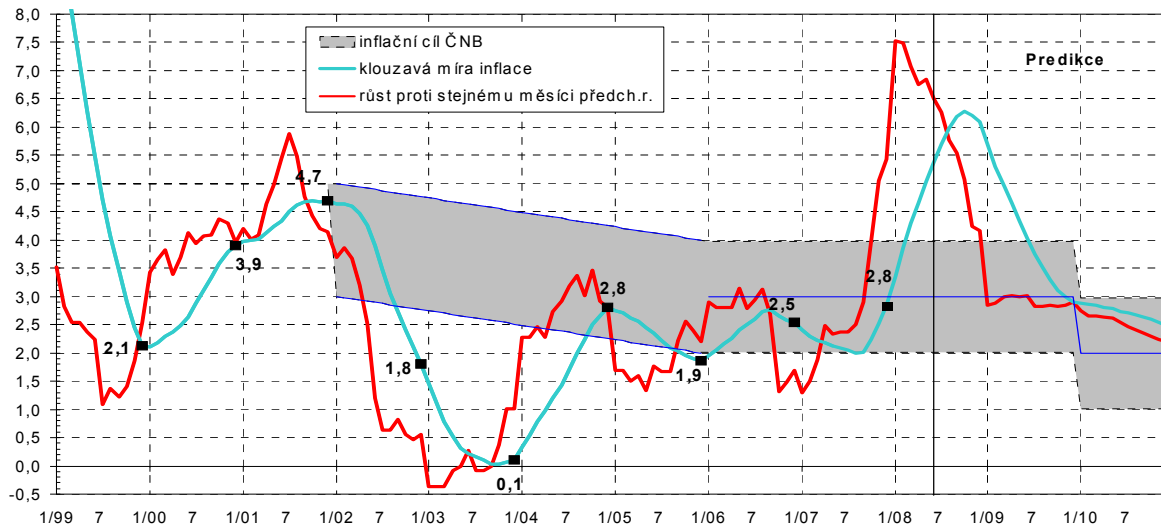
²⁾ HICP – harmonizovaný index spotřebitelských cen. Slouží mimo jiné k posouzení cenové stability podle Maastrichtských kritérií.

Tabulka 2.2: Ceny zboží a služeb – čtvrtletní
průměr období

		2007				2008			
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
						Odhad	Predikce	Predikce	
Spotřebitelské ceny	<i>průměr 2005=100</i>	103,7	105,0	105,9	107,2	111,3	112,1	112,1	112,0
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	102,0	102,7	102,6	104,7	107,4	106,7	105,9	104,5
HICP	<i>průměr 2005=100</i>	103,3	104,7	105,5	106,9	111,1	111,8	111,6	111,7
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	101,7	102,5	102,7	104,9	107,5	106,7	105,8	104,5
Deflátoři									
Deflátoři HDP	<i>průměr 2000=100</i>	117,3	118,3	118,8	120,0	121,2	122,0	122,3	123,2
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	103,8	103,8	103,4	103,4	103,3	103,1	102,9	102,7
Deflátoři hrubých domácích výdajů	<i>průměr 2000=100</i>	112,3	113,7	114,6	116,1	117,9	119,4	119,5	121,0
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	102,2	102,6	102,7	103,7	104,9	105,0	104,3	104,2
Směnné relace	<i>průměr 2000=100</i>	106,4	105,9	105,5	105,2	105,2	104,1	104,2	103,8
	<i>předch.r.=100</i>	102,1	101,8	101,1	99,9	98,8	98,3	98,7	98,7

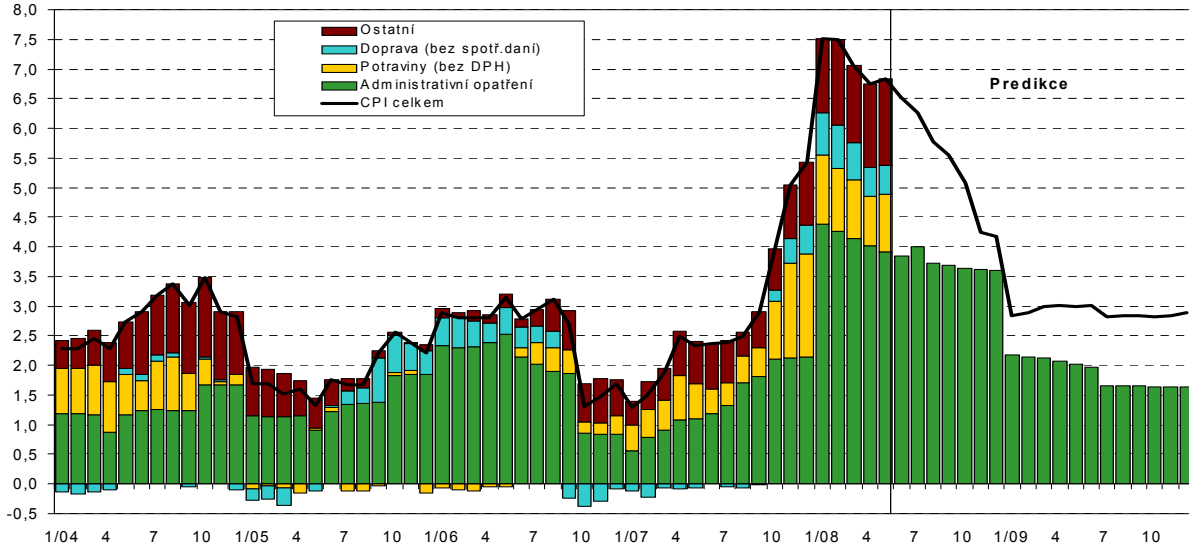
Graf 2.1: Spotřebitelské ceny

v %



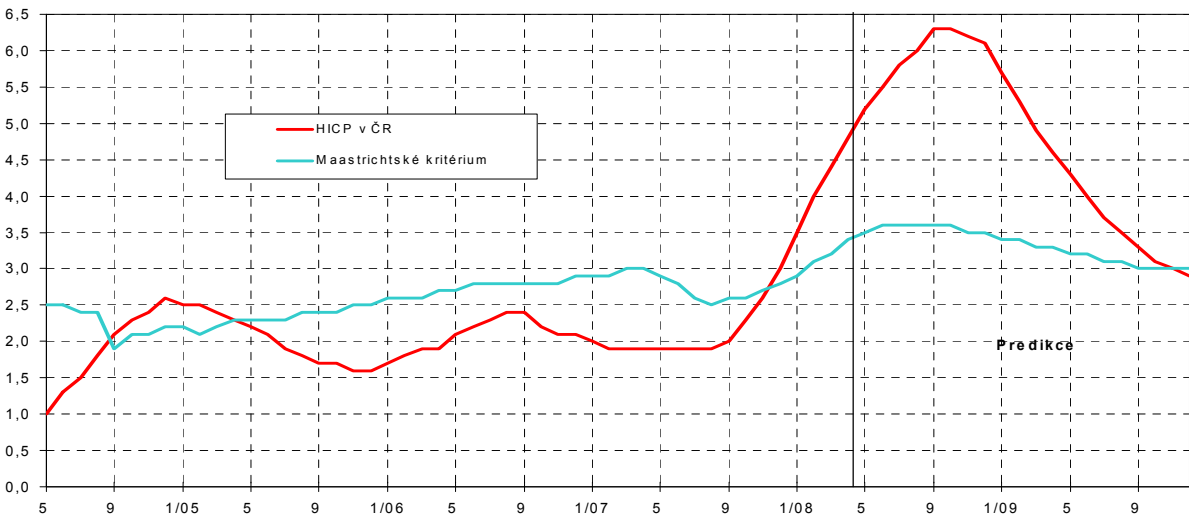
Graf 2.2: Spotřebitelské ceny

rozklad meziročního růstu spotřebitelských cen, procentní body

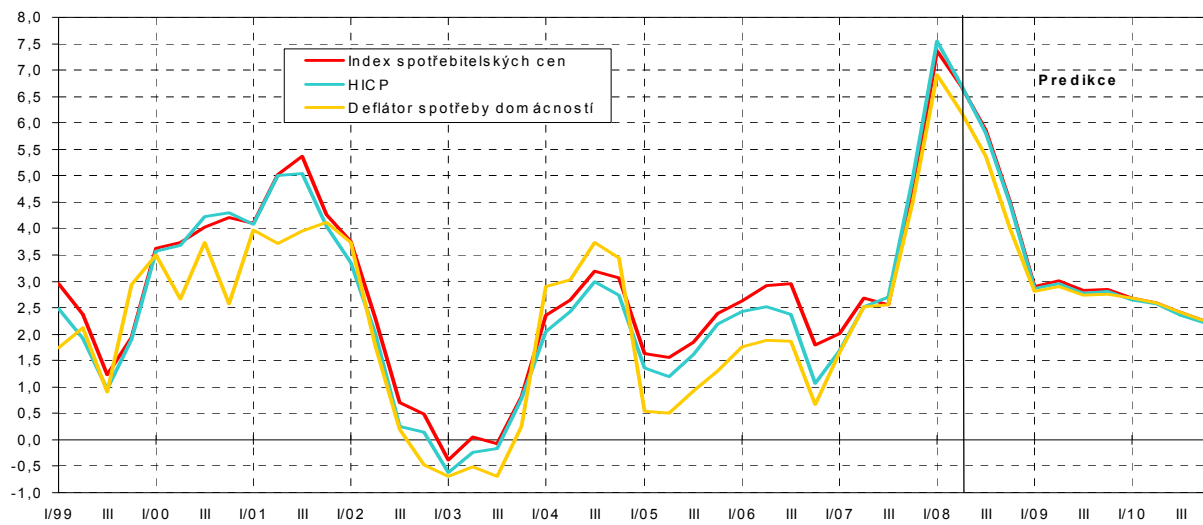


Graf 2.3: HICP a Maastrichtské kritérium inflace

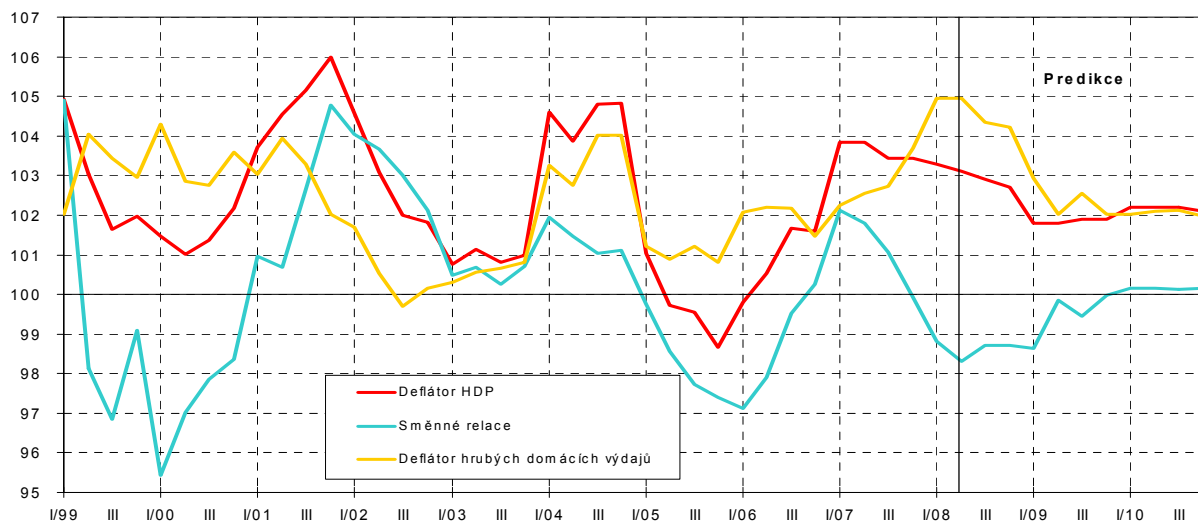
klouzavá míra inflace z HICP



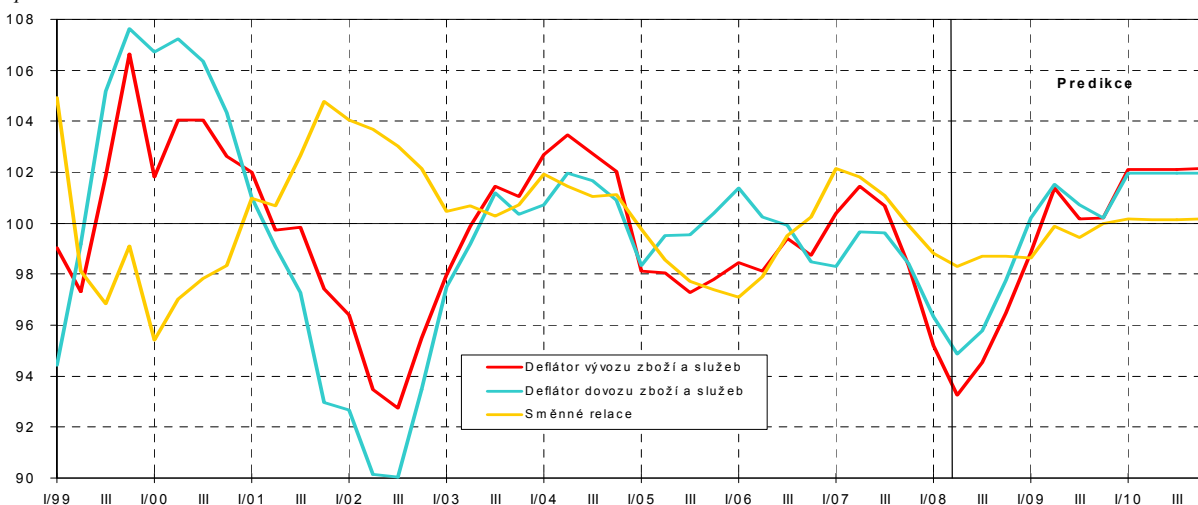
Graf 2.4: Indikátory spotřebitelských cen
meziroční růsty cen v %



Graf 2.5: Deflátor HDP
meziroční indexy deflátoru domácího konečného užití a směnných relací, *sopr = 100*



Graf 2.6: Směnné relace
sopr = 100



3. Trh práce

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

Tabulka 3.1: Zaměstnanost – roční

		2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
									Predikce	Predikce	Výhled
Výběrové šetření pracovních sil - ČSÚ:											
Zaměstnanost ¹⁾	průměr v tis.osob	4728	4765	4733	4707	4764	4828	4922	4992	5028	5041
	předch.r.=100	100,4	(100,8)	99,3	99,4	101,2	101,3	101,9	101,4	100,7	100,3
- zaměstnanci ²⁾	průměr v tis.osob	4014	4002	3922	3914	4001	4048	4125	4183	4201	4205
	předch.r.=100	100,2	(99,7)	98,0	99,8	102,2	101,2	101,9	101,4	100,4	100,1
- podnikatelé ³⁾	průměr v tis.osob	714	763	811	792	763	780	797	809	828	836
	předch.r.=100	100,8	(106,8)	106,4	97,6	96,3	102,2	102,2	101,6	102,3	101,1
Nezaměstnanost	průměr v tis.osob	418	374	399	426	410	371	276	223	202	198
Míra nezaměstnanosti	průměr v %	8,1	7,3	7,8	8,3	7,9	7,1	5,3	4,3	3,9	3,8
Pracovní síla	průměr v tis.osob	5146	5139	5132	5133	5174	5199	5198	5215	5230	5239
	předch.r.=100	99,7	99,9	99,9	100,0	100,8	100,5	100,0	100,3	100,3	100,2
Populace ve věku 15 - 64 let	průměr v tis.osob	7165	7183	7214	7247	7270	7307	7347	7401	7402	7394
	předch.r.=100	100,4	100,3	100,4	100,4	100,3	100,5	100,5	100,7	100,0	99,9
Zaměstnanost / Populace 15 - 64	průměr v %	66,0	66,3	65,6	64,9	65,5	66,1	67,0	67,5	67,9	68,2
Míra zaměstnanosti 15 - 64 let ⁴⁾	průměr v %	65,2	65,6	64,9	64,2	64,8	65,3	66,1	66,5	66,9	67,0
Prac.síla / Populace 15 - 64	průměr v %	71,8	71,5	71,1	70,8	71,2	71,2	70,8	70,5	70,7	70,8
Míra ekon.aktivity 15 - 64 let ⁵⁾	průměr v %	71,0	70,8	70,4	70,1	70,4	70,3	69,8	69,5	69,6	69,7
Národní účty - ČSÚ:											
Zaměstnanost (domácí koncept) ⁶⁾	průměr v tis.osob	4963	4991	4923	4940	4992	5072	5162	5236	5273	5287
	předch.r.=100	100,5	100,6	98,7	100,3	101,0	101,6	101,8	101,4	100,7	100,3
Registrovaná nezaměstnanost - MPSV:											
Nezaměstnanost	průměr v tis.osob	443,8	477,5	521,6	537,4	514,3	474,8	392,8	315	274	255
Míra nezaměstnanosti ⁷⁾	průměr v %	8,54	9,16	9,90	10,24	9,79
	průměr v %	.	.	.	9,2	8,97	8,13	6,62	5,3	4,6	4,3
Registrace zahraniční pracovníci - MPSV, MPO											
Celkem	průměr v tis.osob	166,7	167,6	163,2	169,4	195,2	233,2	276,2	.	.	.
	předch.r.=100	107,5	100,5	97,4	103,8	115,3	119,4	118,5	.	.	.
- zaměstnanci	průměr v tis.osob	105,1	106,0	102,3	106,1	131,2	165,5	209,7	.	.	.
	předch.r.=100	109,8	100,9	96,5	103,7	123,7	126,1	126,7	.	.	.
- podnikatelé	průměr v tis.osob	61,7	61,6	60,9	63,3	64,0	67,7	66,5	.	.	.
	předch.r.=100	103,8	99,9	98,9	103,9	101,2	105,7	98,2	.	.	.

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 systematicky 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⁾ Na rozdíl od předchozího ukazatele nezahrnuje zaměstnané nad 64 let.

⁵⁾ Na rozdíl od předchozího ukazatele nezahrnuje pracovní sílu nad 64 let

⁶⁾ Oproti VŠPS zahrnuje navíc i odhady zaměstnanosti v šedé ekonomice, zaměstnanosti cizinců – nerezidentů (zejména pendlerů) či v zemědělském samozásobení apod.

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

Tabulka 3.2: Zaměstnanost – čtvrtletní

		2007				2008			
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
						Odhad		Predikce	
Výběrové šetření pracovních sil - ČSÚ:									
Zaměstnanost	průměr v tis.osob	4865	4914	4942	4967	4958	4990	5006	5015
	st.obd.p.r.=100	101,7	101,8	102,1	102,2	101,9	101,5	101,3	101,0
- zaměstnanci	průměr v tis.osob	4078	4119	4136	4168	4161	4185	4193	4193
	st.obd.p.r.=100	101,3	101,8	102,1	102,4	102,0	101,6	101,4	100,6
- podnikatelé	průměr v tis.osob	787	795	806	799	797	805	813	821
	st.obd.p.r.=100	103,5	101,8	102,1	101,2	101,3	101,3	100,9	102,8
Nezaměstnanost	průměr v tis.osob	311	275	267	253	245	216	217	214
Míra nezaměstnanosti	průměr v %	6,0	5,3	5,1	4,8	4,7	4,1	4,1	4,1
Pracovní síla	průměr v tis.osob	5176	5189	5209	5220	5203	5206	5223	5229
	st.obd.p.r.=100	99,6	99,9	100,1	100,4	100,5	100,3	100,3	100,2
Populace ve věku 15 - 64 let	průměr v tis.osob	7328	7344	7351	7364	7397	7399	7402	7405
	předch.r.=100	100,4	100,5	100,6	100,6	100,9	100,8	100,7	100,6
Zaměstnanost / Populace 15 - 64	průměr v %	66,4	66,9	67,2	67,4	67,0	67,4	67,6	67,7
	mzdrojní přírůstek	0,8	0,8	1,0	1,0	0,6	0,5	0,4	0,3
Míra zaměstnanosti 15 - 64 let ¹⁾	průměr v %	65,5	66,0	66,3	66,5	66,1	66,5	66,6	66,7
	mzdrojní přírůstek	0,7	0,7	0,9	0,9	0,6	0,4	0,3	0,2
Prac.síla / Populace 15 - 64	průměr v %	70,6	70,7	70,9	70,9	70,3	70,4	70,6	70,6
	mzdrojní přírůstek	-0,6	-0,4	-0,4	-0,2	-0,3	-0,3	-0,3	-0,3
Míra ekon.aktivity 15 - 64 let ²⁾	průměr v %	69,8	69,7	69,9	69,9	69,4	69,4	69,6	69,6
	mzdrojní přírůstek	-0,7	-0,5	-0,4	-0,3	-0,4	-0,4	-0,4	-0,3
Národní účty - ČSÚ:									
Zaměstnanost (domácí koncept)	průměr v tis.osob	5097	5144	5184	5221	5197	5223	5252	5271
	předch.r.=100	102,2	101,6	101,6	101,6	101,9	101,5	101,3	101,0
Registrovaná nezaměstnanost - MPSV:									
Počet nezaměstnaných	průměr v tis.osob	453,2	395,4	372,4	350,1	355	312	302	289
Míra nezaměstnanosti	průměr v %	7,68	6,65	6,33	5,83	6,0	5,2	5,1	4,8
Registrace zahraniční pracovníci - MPSV, MPO									
Celkem	průměr v tis.osob	252,1	266,6	282,9	303,2	315,7	.	.	.
	předch.r.=100	115,6	117,4	119,0	121,4	125,2	.	.	.
- zaměstnanci ³⁾	průměr v tis.osob	186,6	201,1	216,2	235,0	245,8	.	.	.
	předch.r.=100	126,1	127,0	125,7	128,1	131,7	.	.	.
- podnikatelé ⁴⁾	průměr v tis.osob	65,5	65,5	66,7	68,2	69,9	.	.	.
	předch.r.=100	93,5	95,2	101,5	103,0	106,7	.	.	.

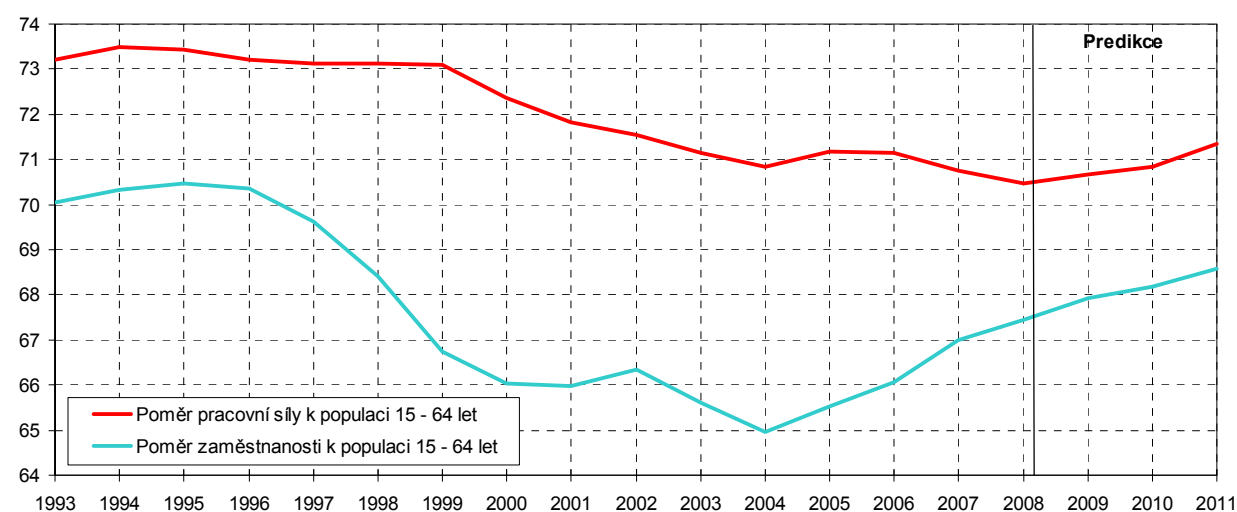
¹⁾ Na rozdíl od předchozího ukazatele nezahrnuje zaměstnané nad 64 let.

²⁾ Na rozdíl od předchozího ukazatele nezahrnuje pracovní sílu nad 64 let.

³⁾ Vážený aritmetický průměr počátečního, průběžných a koncového stavu.

⁴⁾ Prostý aritmetický průměr počátečního a koncového stavu.

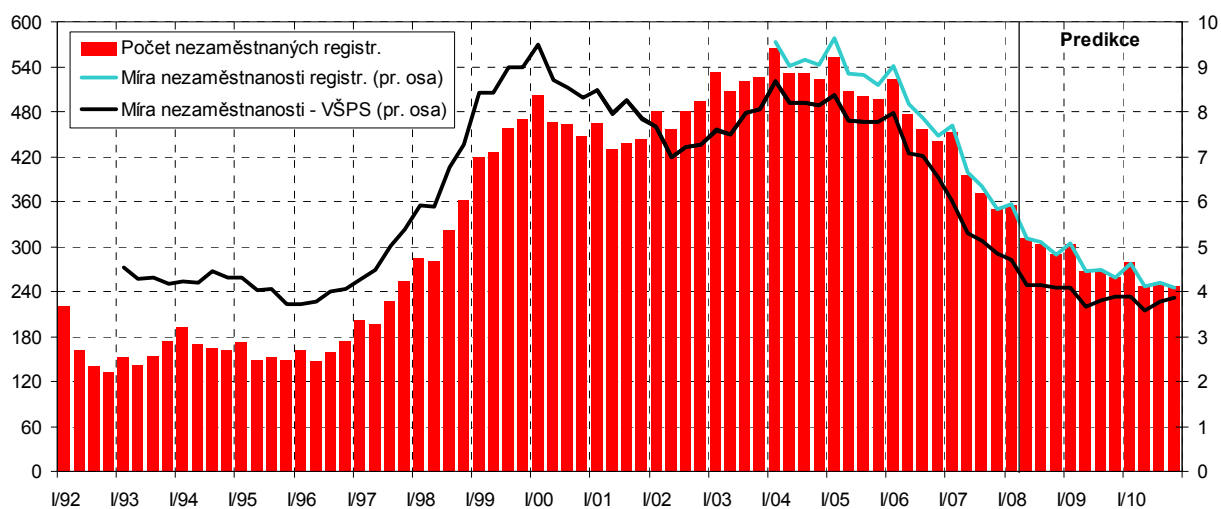
Graf 3.1: Poměr pracovní síly a zaměstnanosti na počtu obyvatel ve věkové skupině 15-64 let v %



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

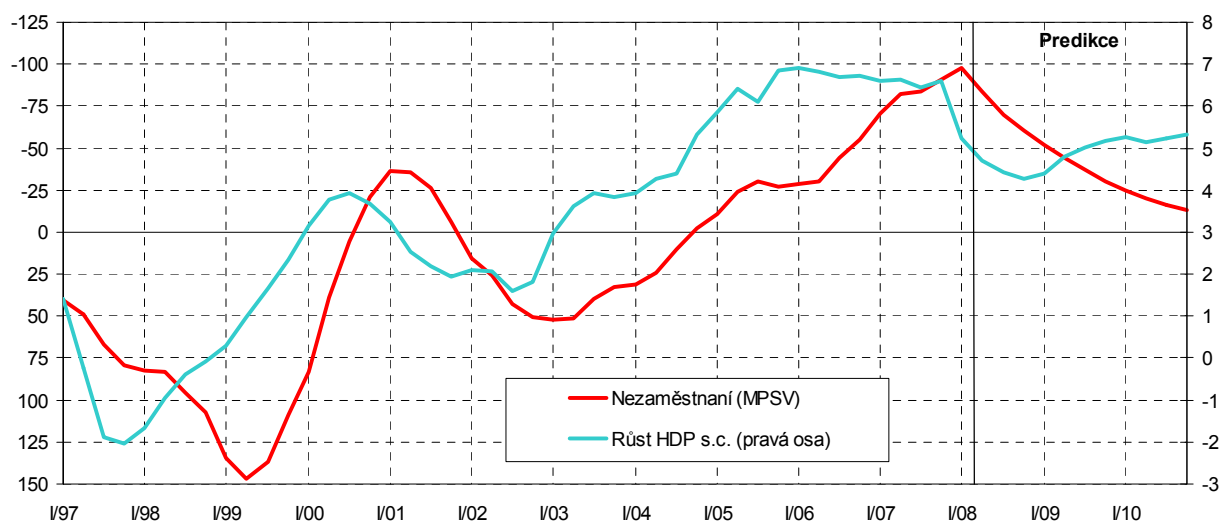
Graf 3.2: Nezaměstnanost

čtvrtletní průměry, v tis. osob, v % (pravá osa)



Graf 3.3: Ekonomický výkon a nezaměstnanost

meziroční přírůsky reálného HDP v % a registrované nezaměstnanosti v tis. osob

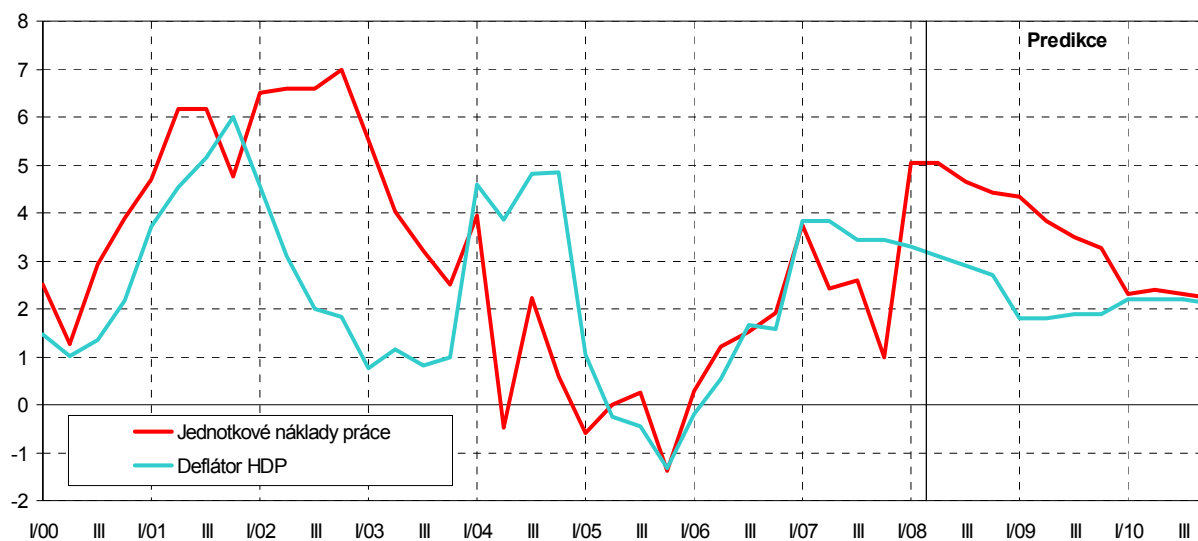


Tabulka 3.3: Trh práce - analytické ukazatele

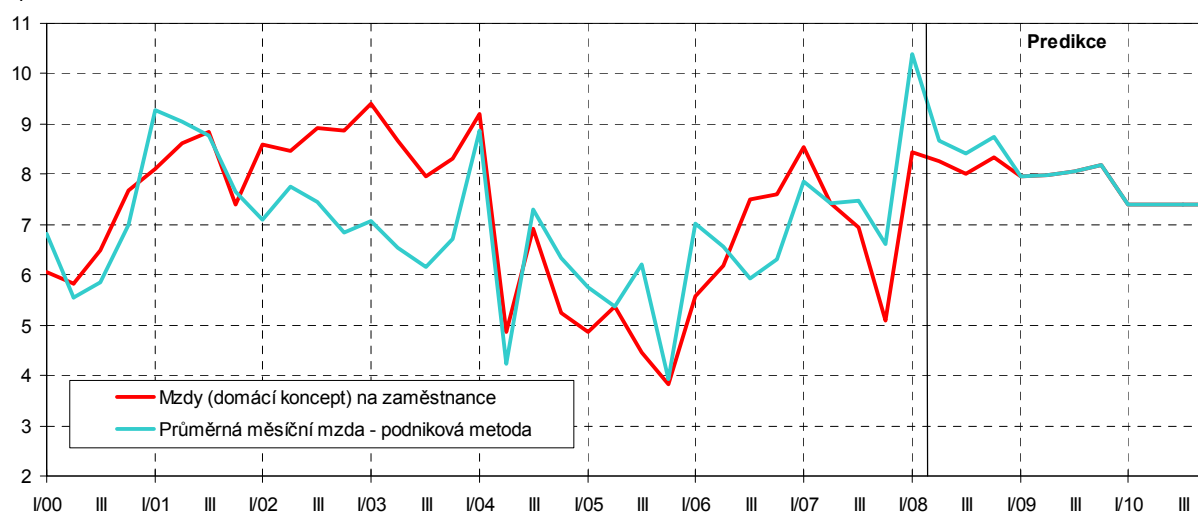
		2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
								Predb.	Predikce	Predikce	Výhled
Náhrady na 1 zaměstnance: ¹⁾											
- nominální	<i>předch.r.=100</i>	108,1	107,3	108,2	106,7	104,6	106,7	107,0	108,1	108,0	107,4
- reálné ²⁾	<i>předch.r.=100</i>	103,3	105,4	108,1	103,8	102,6	104,1	104,1	101,9	104,9	104,8
Průměrná měsíční mzda ³⁾											
- nominální	Kč	14 793	15 866	16 917	18 041	18 992	20 219	21 694	23 600	25 600	27 400
	<i>předch.r.=100</i>	108,7	107,3	106,6	106,6	105,3	106,5	107,3	109,0	108,0	107,4
- reálná	Kč 2005	15 788	16 632	17 716	18 377	18 992	19 719	20 573	21 100	22 200	23 300
	<i>předch.r.=100</i>	103,8	105,4	106,5	103,7	103,3	103,8	104,3	102,7	105,0	104,8
Produktivita práce	<i>předch.r.=100</i>	102,1	101,1	104,3	105,1	105,0	105,4	104,5	103,2	104,1	105,0
Jednotkové náklady práce ⁴⁾	<i>předch.r.=100</i>	105,9	106,1	103,8	101,5	99,5	101,3	102,4	104,8	103,7	102,3
Náhrady zaměstnancům / HDP	%	42,3	43,2	43,8	42,7	43,1	43,1	42,6	43,3	44,0	44,0

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. Predikované údaje jsou zaokrouhleny na stovky Kč.⁴⁾ Podíl nominálních náhrad na 1 zaměstnance a reálné produktivity práce.

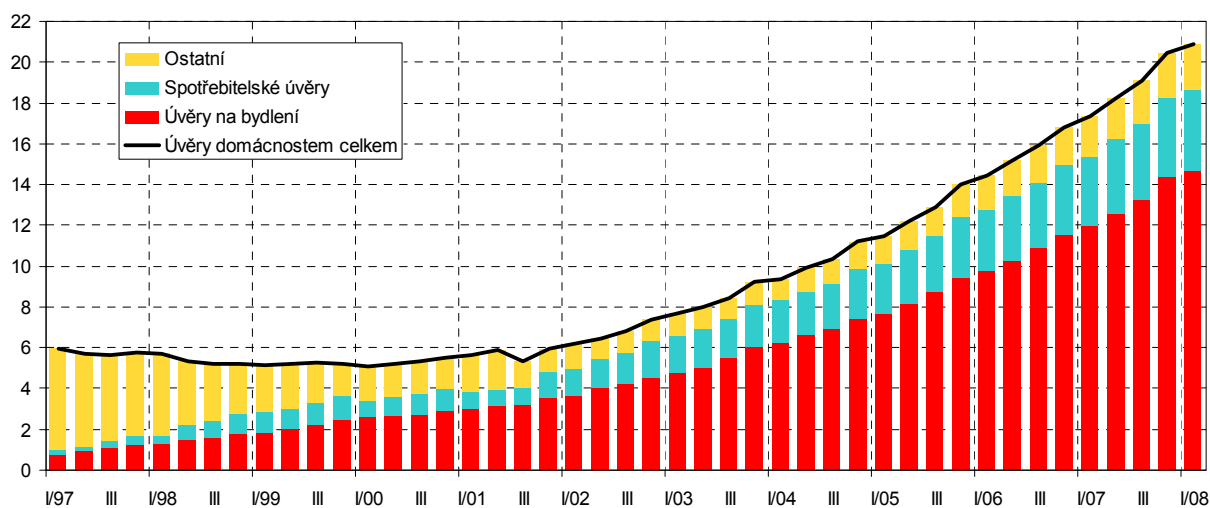
Graf 3.4: Jednotkové náklady práce
(domácí koncept), *sopr = 100*



Graf 3.5: Průměrná mzda – nominální
sopr = 100



Graf 3.6: Podíl bankovních úvěrů domácnostem na HDP
z ročních klouzavých úhrňů, v %



4. Vztahy k zahraničí

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

Tabulka 4.1: Směnné kurzy – roční

		2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
									Predikce	Predikce	Výhled
Směnné kurzy nominální:											
CZK / EUR	roční průměr	34,08	30,81	31,84	31,90	29,78	28,34	27,76	25,1	24,6	24,1
	index zhodnocení předch.r.=100	104,5	110,6	96,8	99,8	107,1	105,1	102,1	110,7	102,0	101,9
CZK / USD	roční průměr	38,04	32,74	28,23	25,70	23,95	22,61	20,31	16,3	16,4	16,6
	index zhodnocení předch.r.=100	101,5	116,2	116,0	109,8	107,3	105,9	111,3	124,7	99,1	98,8
NEER¹⁾	průměr 2005=100	84,4	94,3	94,0	94,4	100,0	104,8	106,8	119	121	123
	index zhodnocení předch.r.=100	104,3	111,7	99,7	100,4	105,9	104,8	101,8	111,6	101,6	101,5
Reálný směnný kurz²⁾											
vůči EA-12	průměr 2005=100	87,9	97,5	93,2	95,4	100,0	104,0	107,7	120	122	125
	index zhodnocení předch.r.=100	107,0	110,9	95,6	102,4	104,8	104,0	103,5	111,5	101,8	102,3

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

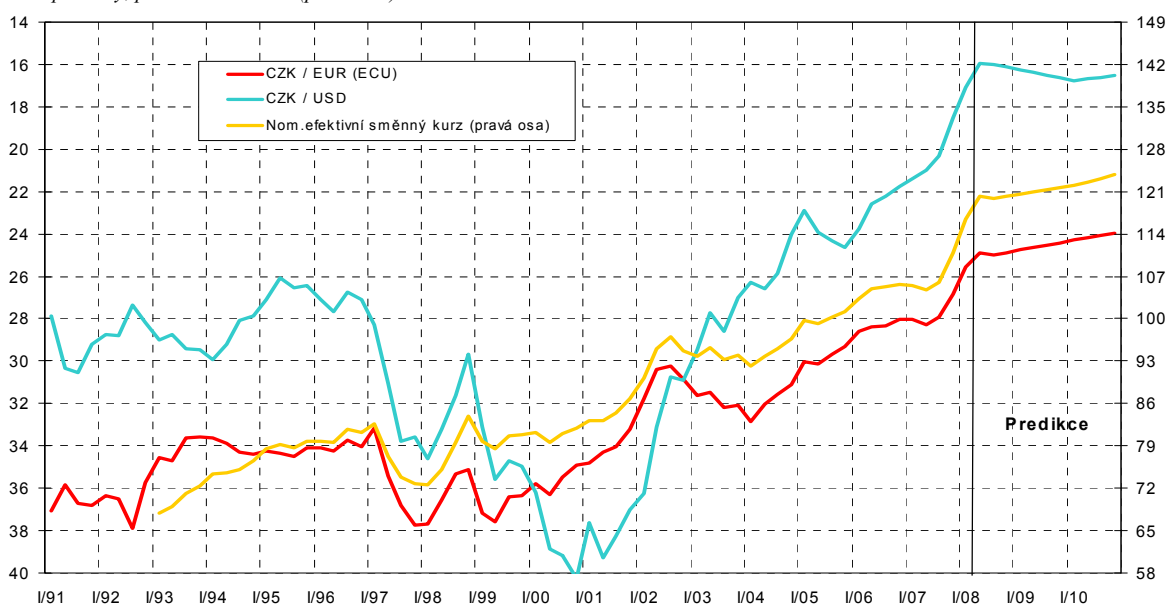
²⁾ Index popisuje meziroční reálné zhodnocení CZK proti EUR, deflováno deflátory HDP.

Tabulka 4.2: Směnné kurzy – čtvrtletní

		2007				2008			
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
						Odhad	Predikce	Predikce	
Směnné kurzy nominální:									
CZK / EUR		28,04	28,27	27,92	26,83	25,56	24,9	25,0	24,9
	index zhodnocení st.obd.p.r.=100	102,0	100,4	101,5	104,5	109,7	113,5	111,7	107,8
CZK / USD		21,39	20,97	20,33	18,53	17,08	16,0	16,0	16,1
	index zhodnocení st.obd.p.r.=100	111,2	107,7	109,3	117,5	125,3	131,4	127,1	114,9
Nominální efektivní směnný kurz	průměr 2005=100	105,4	104,7	106,0	110,9	116,4	120	120	120
	index zhodnocení st.obd.p.r.=100	102,0	99,8	100,7	104,9	110,4	114,9	113,0	108,4
Reálný směnný kurz									
vůči EA-12	průměr 2005 = 100	106,3	105,7	106,9	112,0	118,1	121	120	121
	index zhodnocení st.obd.p.r.=100	103,7	102,0	102,6	105,8	111,1	114,4	112,3	108,2

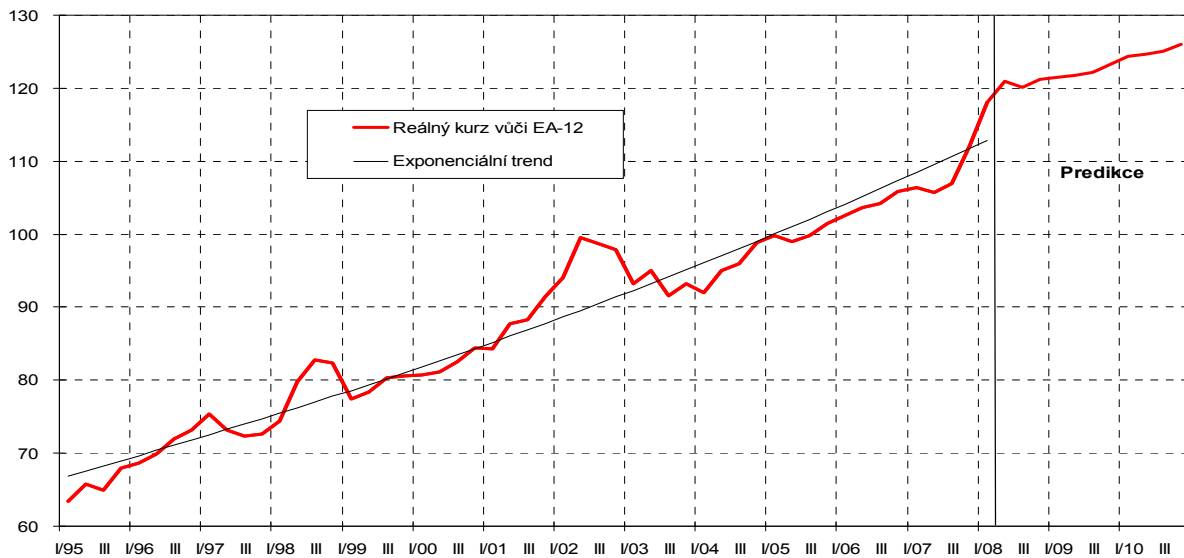
Graf 4.1: Nominální směnné kurzy

čtvrtletní průměry, průměr 2005=100 (pravá osa)



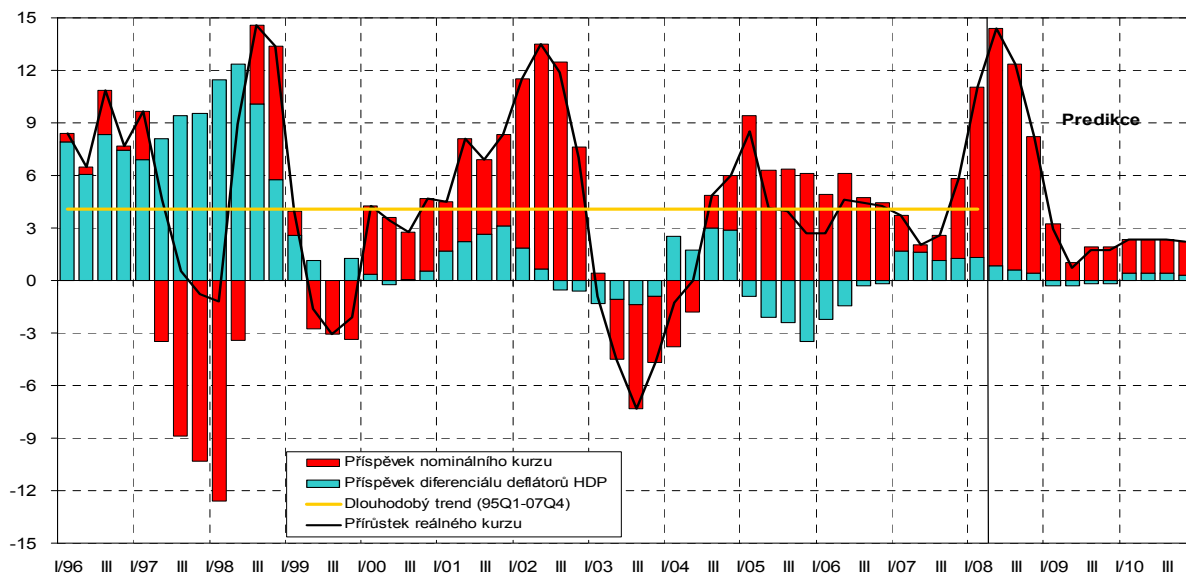
Graf 4.2: Reálný směnný kurz vůči EA-12

čtvrtletní průměry, deflováno deflátory HDP, růst indexů indikuje reálné zhodnocení, průměr 2005=100



Graf 4.3: Reálný směnný kurz vůči EA-12

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



Tabulka 4.3: Platební bilance – roční

		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
										<i>Predikce</i>	<i>Predikce</i>
Vývoz zboží (fob)	<i>m ld. Kč</i>	1121	1270	1254	1371	1723	1869	2145	2472	2605	2884
	<i>předch.r.=100</i>	123,4	113,2	98,8	109,3	125,7	108,5	114,8	115,3	105,4	110,7
Dovoz zboží (fob) ¹⁾	<i>m ld. Kč</i>	1242	1386	1326	1441	1736	1809	2079	2355	2515	2772
	<i>předch.r.=100</i>	127,4	111,6	95,6	108,7	.	104,2	114,9	113,2	106,8	110,3
Obchodní bilance ²⁾	<i>m ld. Kč</i>	-121	-117	-71	-70	-13	59	65	117	90	111
z toho:											
- minerální paliva (SITC 3) ³⁾	<i>m ld. Kč</i>	-86	-88	-64	-68	-72	-110	-139	-123	-168	-209
- ostatní ³⁾	<i>m ld. Kč</i>	-35	-29	-7	-1	46	149	179	210	224	283
- rozdíl mezi dovozem cif a fob	<i>m ld. Kč</i>	13	21	25	30	34	37
Vývoz služeb	<i>m ld. Kč</i>	265	270	231	219	247	282	310	341	374	397
	<i>předch.r.=100</i>	108,6	101,8	85,7	94,8	.	114,1	109,9	110,2	109,6	106,0
Dovoz služeb	<i>m ld. Kč</i>	210	212	209	206	231	245	268	286	297	312
	<i>předch.r.=100</i>	103,9	100,7	98,9	98,4	.	106,5	109,0	106,9	103,7	105,0
Bilance služeb	<i>m ld. Kč</i>	55	58	22	13	17	37	42	55	78	85
Bilance výnosů	<i>m ld. Kč</i>	-53	-84	-116	-120	-157	-156	-201	-254	-294	-338
z toho:											
- náhrady zaměstnancům	<i>m ld. Kč</i>	-12	-17	-18	-17	-16	-24	-36	-52	-66	-82
- investiční výnosy	<i>m ld. Kč</i>	-41	-66	-97	-103	-141	-132	-166	-202	-227	-256
Bilance převodů	<i>m ld. Kč</i>	14	18	29	16	6	11	-7	-8	23	40
Běžný účet	<i>m ld. Kč</i>	-105	-124	-136	-161	-147	-49	-101	-89	-103	-102
Kapitálový účet	<i>m ld. Kč</i>	0	0	0	0	-14	5	8	20	.	.
Finanční účet	<i>m ld. Kč</i>	148	173	348	157	177	155	105	104	129	138
- přímé zahraniční investice	<i>m ld. Kč</i>	191	208	271	54	102	280	103	158	.	.
- portfoliové investice	<i>m ld. Kč</i>	-68	35	-47	-36	53	-81	-27	-53	.	.
- deriváty	<i>m ld. Kč</i>	-1	-3	-4	4	-3	-3	-6	2	.	.
- ostatní investice	<i>m ld. Kč</i>	27	-67	128	135	26	-41	35	-2	.	.
Změna devizových rezerv	<i>m ld. Kč</i>	32	67	217	13	7	93	2	16	.	.
Zahraniční zadluženost ⁴⁾	<i>m ld. Kč</i>	817	811	813	895	1012	1142	1217	1349	1446	1564
Obchodní bilance / HDP ²⁾	%	-5,5	-5,0	-2,9	-2,7	-0,5	2,0	2,0	3,3	2,4	2,7
Běžný účet / HDP	%	-4,8	-5,3	-5,5	-6,2	-5,2	-1,6	-3,1	-2,5	-2,7	-2,5
Finanční účet / HDP	%	6,8	7,3	14,1	6,1	6,3	5,2	3,3	2,9	3,4	3,4
Zahr. zadluženost / HDP ⁵⁾	%	37,3	34,5	33,0	34,7	35,9	38,3	37,8	38,0	38	38

¹⁾ V metodice fob (v cenách na hranici vyvážející země) od května 2004²⁾ Dovoz v metodice fob od května 2004³⁾ Dovoz v metodice cif (v cenách na hranici ČR včetně nákladů na přepravu a pojištění)⁴⁾ Zahraniční zadluženost je soumou 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.

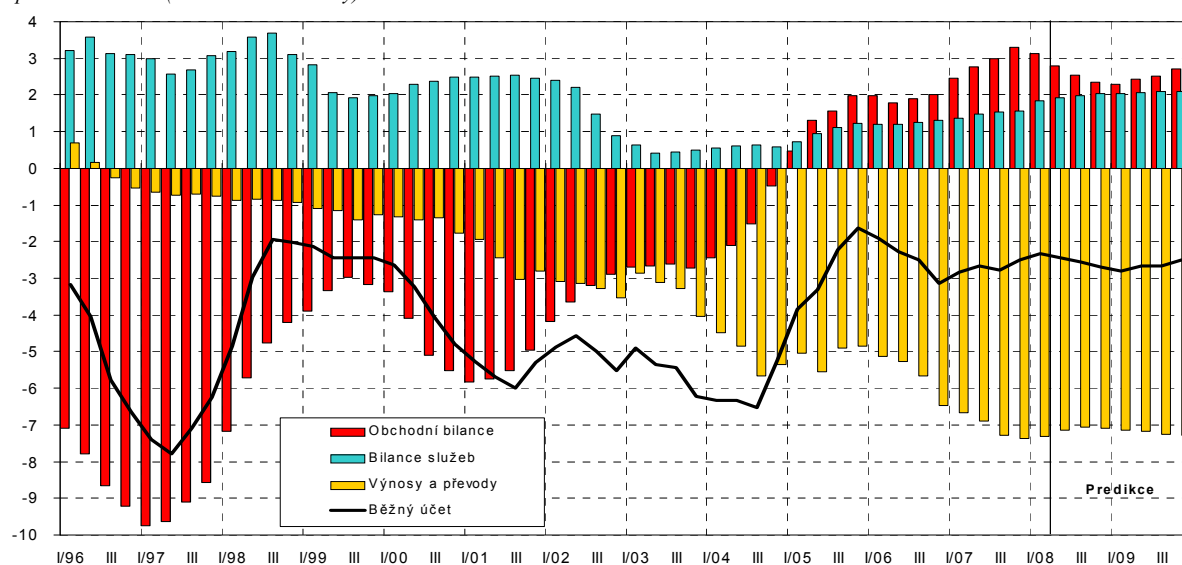
Tabulka 4.4: Platební bilance – čtvrtletní

		2007				2008			
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
						Odhad	Predikce	Predikce	
Vývoz zboží (fob)	<i>m ld. Kč</i>	601	615	602	654	636	635	634	699
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	117,6	116,7	116,6	110,9	105,8	103,4	105,3	106,8
Dovoz zboží (fob)	<i>m ld. Kč</i>	556	589	583	627	595	620	623	677
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	115,3	114,8	115,0	108,6	107,0	105,3	106,7	108,0
Obchodní bilance	<i>m ld. Kč</i>	46	26	19	27	42	15	11	22
- minerální paliva (SITC 3) ¹⁾	<i>m ld. Kč</i>	-29	-31	-33	-31	-39	-41	-45	-43
- ostatní ¹⁾	<i>m ld. Kč</i>	68	49	45	49	72	47	48	58
- rozdíl mezi dovozem cif a fob	<i>m ld. Kč</i>	7	8	7	9	9	9	8	7
Vývoz služeb	<i>m ld. Kč</i>	74	88	92	87	88	95	98	93
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	106,4	111,4	114,3	108,4	117,9	108,0	107,0	107,0
Dovoz služeb	<i>m ld. Kč</i>	62	70	76	77	64	73	79	80
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	102,8	106,3	112,4	105,7	102,8	104,0	104,0	104,0
Bilance služeb	<i>m ld. Kč</i>	12	18	16	10	24	22	19	13
Bilance výnosů	<i>m ld. Kč</i>	-33	-75	-75	-71	-44	-84	-85	-81
- náhrady zaměstnancům	<i>m ld. Kč</i>	-11	-12	-13	-16	-13	-16	-17	-20
- investiční výnosy	<i>m ld. Kč</i>	-22	-63	-61	-55	-31	-69	-67	-61
Bilance převodů	<i>m ld. Kč</i>	-2	-5	-2	1	5	5	6	6
Běžný účet	<i>m ld. Kč</i>	23	-36	-43	-33	27	-42	-48	-40
Kapitálový účet	<i>m ld. Kč</i>	3	0	3	13	7	.	.	.
Finanční účet	<i>m ld. Kč</i>	-6	11	38	61	-7	44	50	42
- přímé zahraniční investice	<i>m ld. Kč</i>	34	32	34	59	21	.	.	.
- portfoliové investice	<i>m ld. Kč</i>	-20	-6	-40	13	-13	.	.	.
- deriváty	<i>m ld. Kč</i>	4	11	-12	-2	0	.	.	.
- ostatní investice	<i>m ld. Kč</i>	-24	-25	56	-9	-15	.	.	.
Změna devizových rezerv	<i>m ld. Kč</i>	1	-9	5	18	19	.	.	.
Zahraněční zadluženost	<i>m ld. Kč</i>	1217	1296	1288	1349	1354	1384	1417	1446

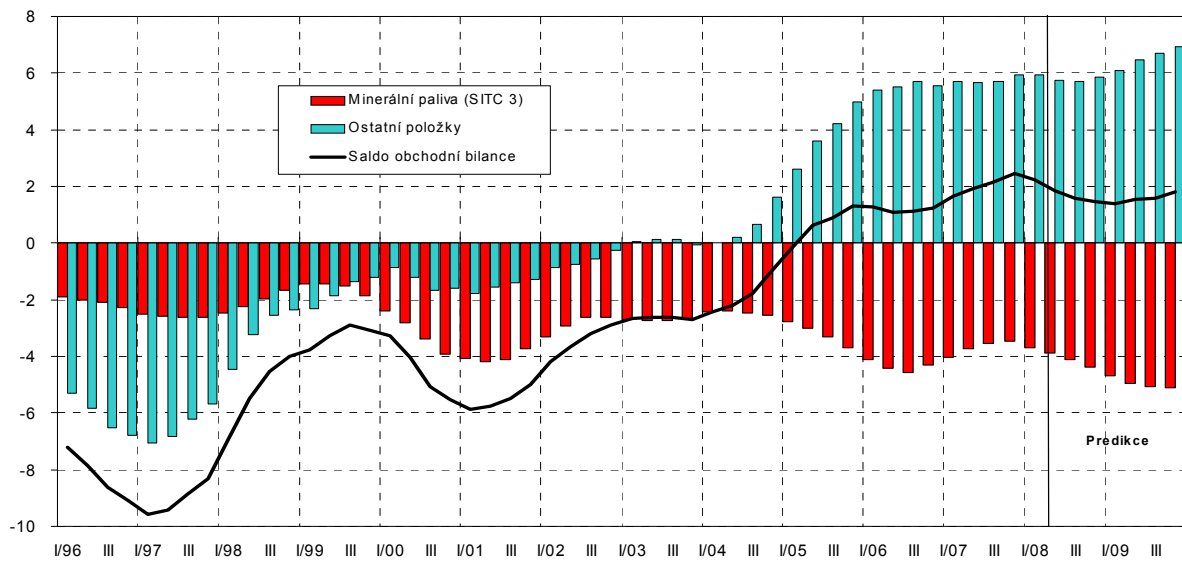
¹⁾ Dovoz v metodice cif

Graf 4.4: Běžný účet platební bilance

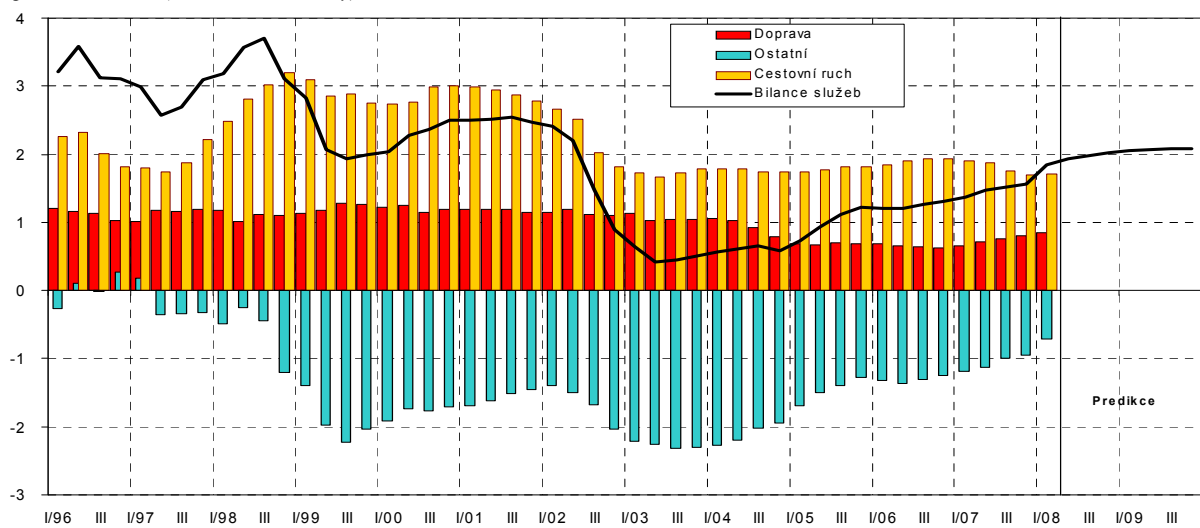
v procentech HDP (roční klouzavé úhrny)



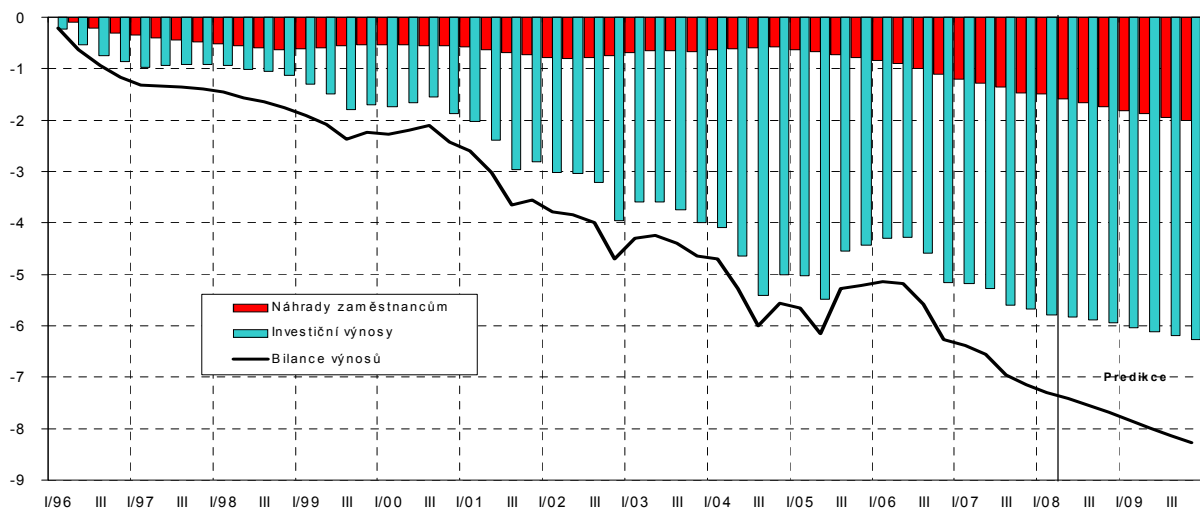
Graf 4.5: **Obchodní bilance** (vývoz fob, dovoz cif)
v procentech HDP (roční klouzavé úhrny)



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

		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
										Predikce	Predikce
HDP ¹⁾	průměr 2000=100	100,0	101,6	102,6	103,7	105,7	107,8	112,0	116,4	120	123
	předch.r.=100	103,3	101,6	100,9	101,1	101,9	102,0	103,9	103,9	103,0	102,6
Dovozní náročnost ²⁾	průměr 2000=100	100,0	101,4	101,5	106,0	112,5	119,5	128,7	131,5	135	139
	předch.r.=100	107,1	101,4	100,1	104,4	106,2	106,3	107,7	102,2	102,6	103,2
Exportní trhy ³⁾	průměr 2000=100	100,0	103,0	104,1	109,9	118,9	128,9	144,1	153,0	162	171
	předch.r.=100	110,7	103,0	101,0	105,6	108,2	108,4	111,8	106,1	105,7	105,9
Exportní výkonnost ⁴⁾	průměr 2000=100	100,0	110,7	116,0	120,1	136,6	140,7	146,7	159,6	168	175
	předch.r.=100	108,1	110,7	104,8	103,5	113,7	103,0	104,3	108,8	105,2	104,5
Export reálně	průměr 2000=100	100,0	114,1	120,8	132,0	162,4	181,3	211,4	244,1	272	300
	předch.r.=100	119,6	114,1	105,9	109,3	123,0	111,6	116,6	115,5	111,2	110,7
Směnný kurz ⁵⁾	průměr 2000=100	100,0	95,9	85,9	86,1	85,7	80,9	77,2	75,8	68	67
	předch.r.=100	98,8	95,9	89,6	100,2	99,6	94,3	95,5	98,2	89,6	98,4
Dosahované ceny na zahr.trzích ⁶⁾	průměr 2000=100	100,0	103,6	107,9	107,7	110,4	113,7	117,3	119,4	126	128
	předch.r.=100	104,4	103,6	104,1	99,8	102,5	103,0	103,1	101,9	105,7	101,7
Deflátor exportu	průměr 2000=100	100,0	99,3	92,7	92,7	94,6	92,0	90,5	90,6	86	86
	předch.r.=100	103,1	99,3	93,3	100,0	102,1	97,2	98,4	100,1	94,6	100,0
Export nominálně	průměr 2000=100	100,0	113,2	111,9	122,3	153,7	166,7	191,3	220,9	233	258
	předch.r.=100	123,4	113,2	98,8	109,3	125,7	108,5	114,8	115,5	105,3	110,7

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.

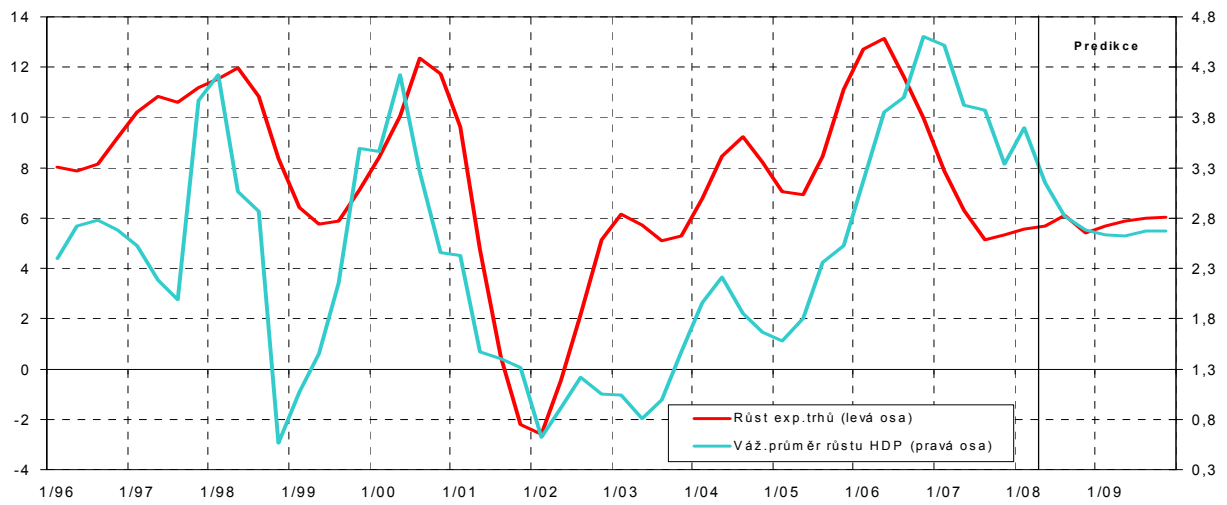
⁵⁾ Převrácená hodnota nominálního efektivního směnného kurzu z tabulky 4.1.

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

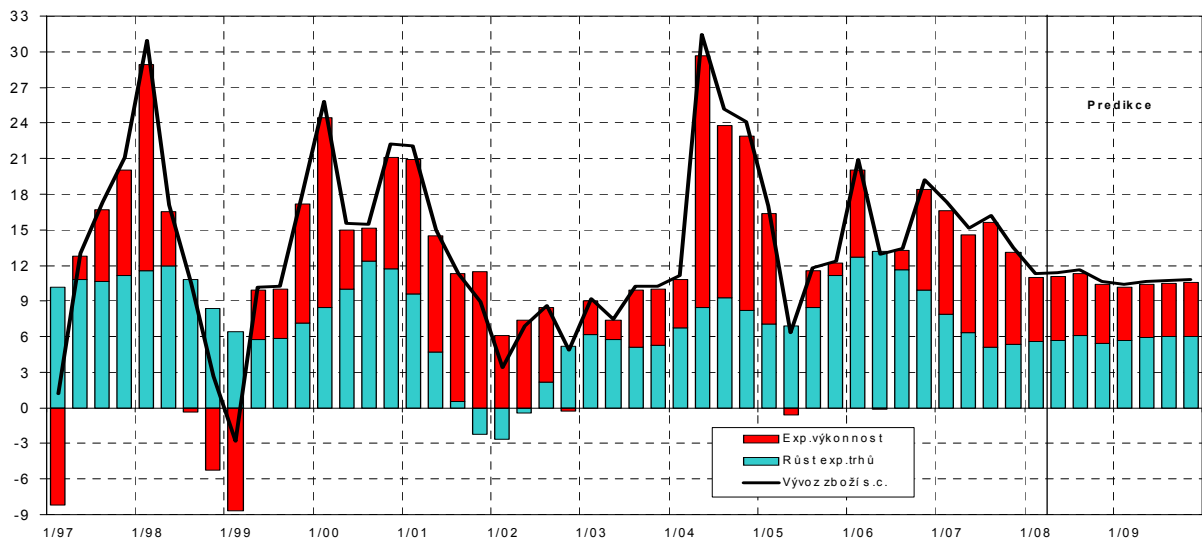
Tabulka 4.6: Rozklad vývozu zboží – čtvrtletní

		2007				2008			
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
						Odhad	Predikce	Predikce	
HDP	průměr 2000=100	115,0	115,8	116,9	117,7	119,2	119	120	121
	předch.r.=100	104,5	103,9	103,9	103,3	103,6	103,1	102,8	102,7
Dovozní náročnost	průměr 2000=100	130,5	131,1	131,2	133,1	133,0	134	135	137
	předch.r.=100	103,2	102,3	101,2	102,0	101,9	102,5	103,2	102,7
Exportní trhy	průměr 2000=100	150,1	151,9	153,3	156,6	158,5	160	163	165
	st.obd.p.r.=100	107,9	106,3	105,1	105,3	105,6	105,7	106,1	105,4
Exportní výkonnost	průměr 2000=100	157,5	157,4	153,6	169,6	166,0	166	162	178
	st.obd.p.r.=100	108,8	108,3	110,5	107,8	105,4	105,4	105,2	105,0
Export reálně	průměr 2000=100	236,4	239,0	235,4	265,5	263,1	266	263	294
	st.obd.p.r.=100	117,3	115,1	116,2	113,5	111,3	111,4	111,6	110,7
Směnný kurz	průměr 2000=100	76,7	77,3	76,3	73,0	69,5	67	68	67
	st.obd.p.r.=100	98,1	100,2	99,3	95,3	90,6	87,1	88,5	92,3
Dosahované ceny na zahr. trzích	průměr 2000=100	118,4	118,7	119,8	121,0	124,2	127	128	127
	st.obd.p.r.=100	102,3	101,1	101,2	102,8	104,9	106,6	106,5	104,6
Deflátor exportu	průměr 2000=100	90,8	91,7	91,4	88,3	86,3	85	86	85
	st.obd.p.r.=100	100,3	101,3	100,5	98,1	95,0	92,8	94,3	96,5
Export nominálně	průměr 2000=100	214,7	219,3	215,2	234,4	227,1	227	227	250
	st.obd.p.r.=100	117,7	116,6	116,8	111,3	105,7	103,4	105,3	106,8

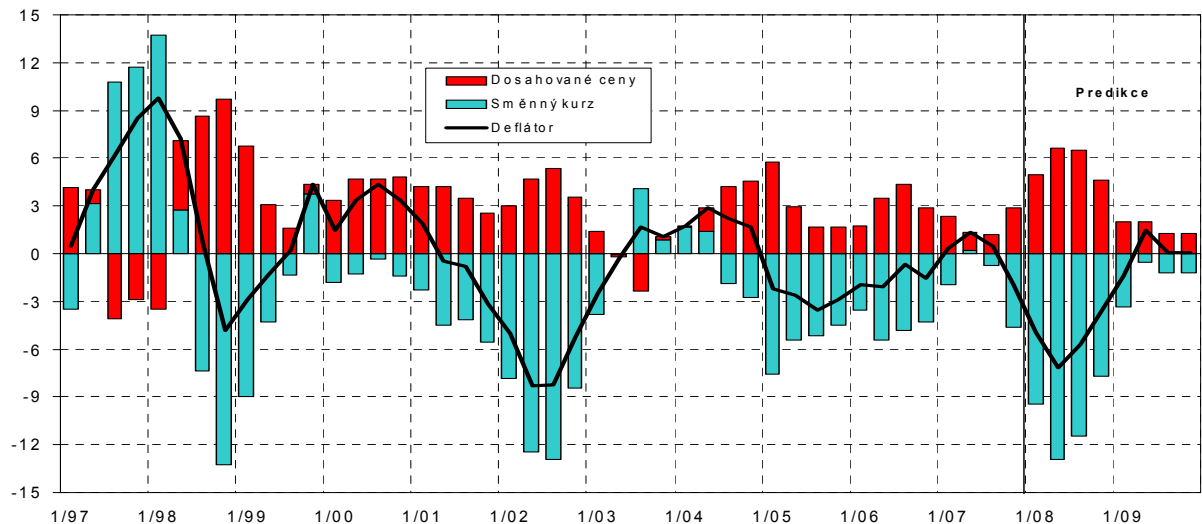
Graf 4.8: HDP a dovoz zboží partnerských zemí
tempa růstu v %



Graf 4.9: Vývoz zboží reálně
rozklad meziročního růstu v %



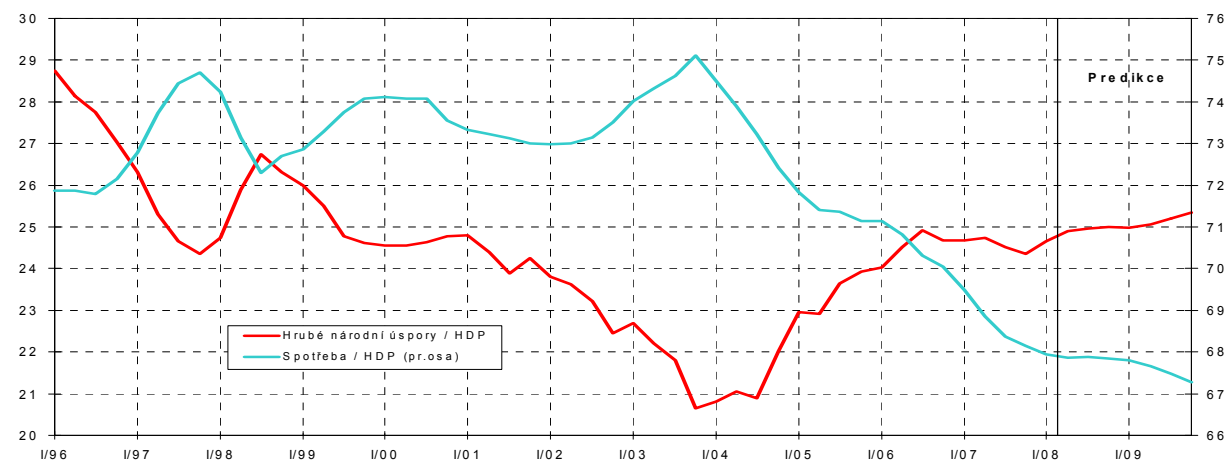
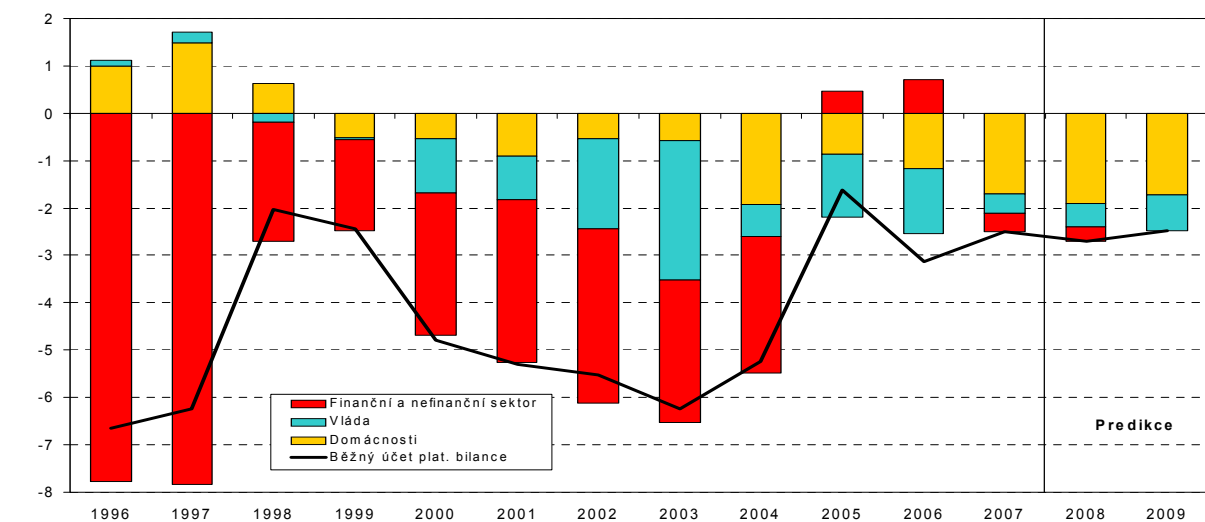
Graf 4.10: Deflátor vývozu zboží
rozklad meziročního růstu v %



Tabulka 4.7: Úspory a investice – roční

		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
									Předb.	Predikce	Predikce
Tvorba hrubého kapitálu	% HDP	29,5	29,5	28,6	27,2	27,5	25,7	26,5	26,9	27,7	27,8
- fixní kapitál	% HDP	28,0	28,0	27,5	26,7	25,8	24,9	24,6	24,1	24,5	24,7
- změna zásob a rezerv	% HDP	1,5	1,5	1,1	0,5	1,7	0,8	1,9	2,7	3,2	3,1
- vládní sektor	% HDP	3,5	3,6	3,9	4,4	4,7	4,9	5,0	4,8	5,1	5,6
- domácnosti	% HDP	5,3	5,0	5,1	4,6	4,7	4,1	4,1	4,2	4,1	4,1
- nefinanční a finanční sektor	% HDP	20,7	20,9	19,6	18,2	18,1	16,7	17,4	17,9	18,4	18,2
Hrubé národní úspory	% HDP	24,8	24,2	22,4	20,7	22,0	23,9	24,7	24,4	25,0	25,3
- vládní sektor	% HDP	2,4	2,7	2,0	1,4	4,0	3,5	3,6	4,4	4,7	4,8
- domácnosti	% HDP	4,7	4,1	4,5	4,1	2,8	3,3	2,9	2,5	2,2	2,3
- nefinanční a finanční sektor	% HDP	17,7	17,5	15,9	15,2	15,2	17,1	18,1	17,5	18,1	18,2
Finanční bilance											
- vládní sektor	% HDP	-1,2	-0,9	-1,9	-2,9	-0,7	-1,3	-1,4	-0,4	-0,5	-0,8
- domácnosti	% HDP	-0,5	-0,9	-0,5	-0,6	-1,9	-0,9	-1,2	-1,7	-1,9	-1,7
- nefinanční a finanční sektor	% HDP	-3,0	-3,4	-3,7	-3,0	-2,9	0,5	0,7	-0,4	-0,3	0,0
- metodologická diference ¹⁾	% HDP	-0,1	0,0	0,6	0,3	0,2	0,1	-1,3	0,0	0,0	0,0
Běžný účet platební bilance	% HDP	-4,8	-5,3	-5,5	-6,2	-5,2	-1,6	-3,1	-2,5	-2,7	-2,5

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

Graf 4.11: Hrubé národní úspory a spotřeba
v procentech HDP (roční klouzavé úhrny)Graf 4.12: Finanční bilance sektorů
rozdíl úspor a investic v jednotlivých sektorech, v % HDP

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

5. Demografie

Prameny: ČSÚ, ČSSZ, propočty MF ČR podle Demografické projekce ČSÚ 2003, vysoká varianta

Tabulka 5.1: Demografie
v tis. osob koncem roku

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
							Predikce	Predikce	Výchled	Výchled
Počet obyvatel	10 203	10 211	10 221	10 251	10 287	10 381	10 413	10 445	10 476	10 507
<i>předch.r.=100</i>	100,0	100,1	100,1	100,3	100,4	100,9	100,3	100,3	100,3	100,3
Věkové skupiny:										
(0 - 19)	2 255	2 219	2 184	2 155	2 131	2 123	2 095	2 071	2 044	2 019
<i>předch.r.=100</i>	98,2	98,4	98,5	98,7	98,9	99,7	98,7	98,8	98,7	98,8
(20 - 59)	6 016	6 022	6 020	6 042	6 033	6 061	6 061	6 064	6 064	6 062
<i>předch.r.=100</i>	100,2	100,1	100,0	100,4	99,9	100,5	100,0	100,0	100,0	100,0
(60 a více)	1 932	1 971	2 017	2 054	2 123	2 197	2 257	2 311	2 368	2 426
<i>předch.r.=100</i>	101,4	102,0	102,3	101,9	103,4	103,5	102,7	102,4	102,5	102,5
Starobní důchodci ¹⁾	1 921	1 933	1 965	1 985	2 024	2 057	2 092	2 126	2 158	2 187
<i>předch.r.=100</i>	99,3	100,6	101,7	101,0	102,0	101,6	101,7	101,6	101,5	101,4
Míry závislosti (v %):										
Demografická ²⁾	32,1	32,7	33,5	34,0	35,2	36,3	37,2	38,1	39,0	40,0
Podle platné legislativy ³⁾	32,8	32,8	32,8	33,0	33,3	33,4	33,8	34,1	34,4	34,6
Efektivní míra závislosti ⁴⁾	40,1	40,9	41,5	41,3	41,6	41,4	41,7	42,2	42,7	43,2
Úhrnná plodnost ⁵⁾	1,171	1,179	1,226	1,282	1,328	1,44	1,33	1,34	1,36	1,37
Přírůstek populace	-3	8	9	31	36	94	32	32	31	31
Přirozený přírůstek	-15	-18	-10	-6	1	10	-8	-8	-9	-9
Živě narození	93	94	98	102	106	115	104	104	104	104
Zemřelí	108	111	107	108	104	105	112	112	112	113
Saldo migrace	12	26	19	36	35	84	40	40	40	40
Imigrace	45	60	53	60	68	104
Emigrace	32	34	35	24	33	21

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⁾ Včetně důchodců v kompetenci ministerstev vnitra, obrany a spravedlnosti.

²⁾ Podíl počtu obyvatel v seniorském věku (nad 59 let) na počtu obyvatel v produkt. věku - nezohledňuje tedy prodlužování věku odchodu do důchodu.

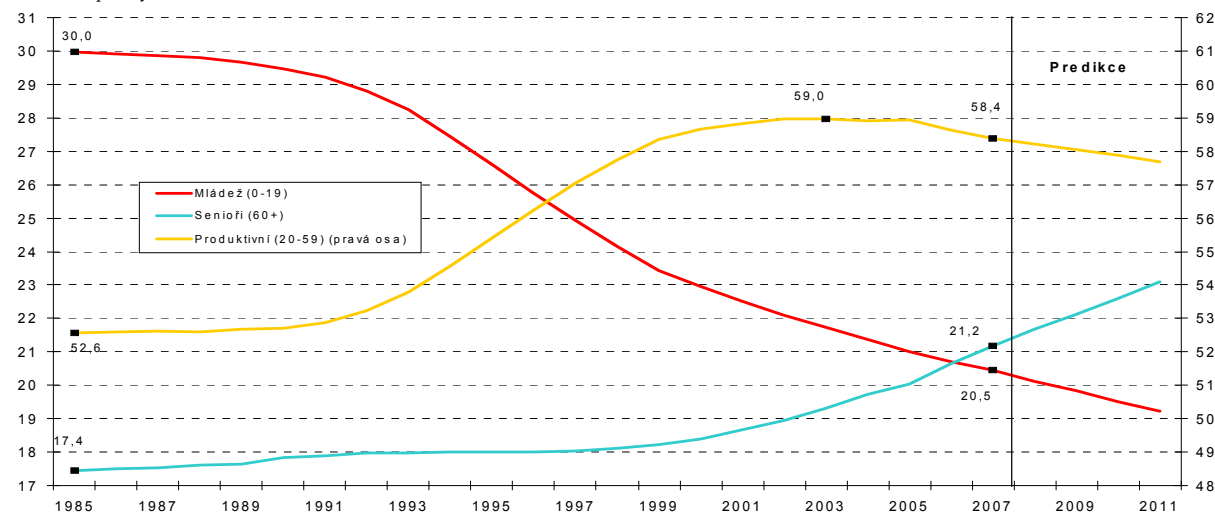
³⁾ Podíl počtu obyvatel v důchodovém věku podle platné legislativy na počtu ostatních obyvatel nad 19 let.

⁴⁾ Podíl počtu vyplácených starobních důchodů na počtu zaměstnaných.

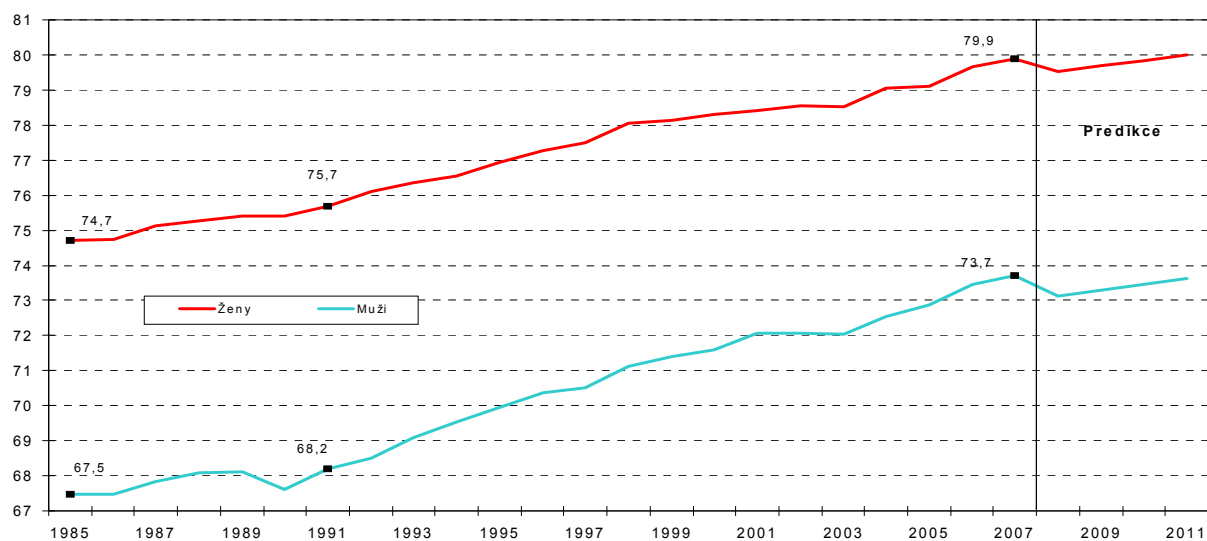
⁵⁾ Počet živě narozených dětí připadajících na 1 ženu, pokud by po celé její reprodukční období zůstala její plodnost stejná jako v uvedeném roce. Pro udržení dlouhodobě stabilní populace by měl tento ukazatel v podmínkách ČR dosahovat hodnoty cca 2,04.

Graf 5.1: Věkové skupiny

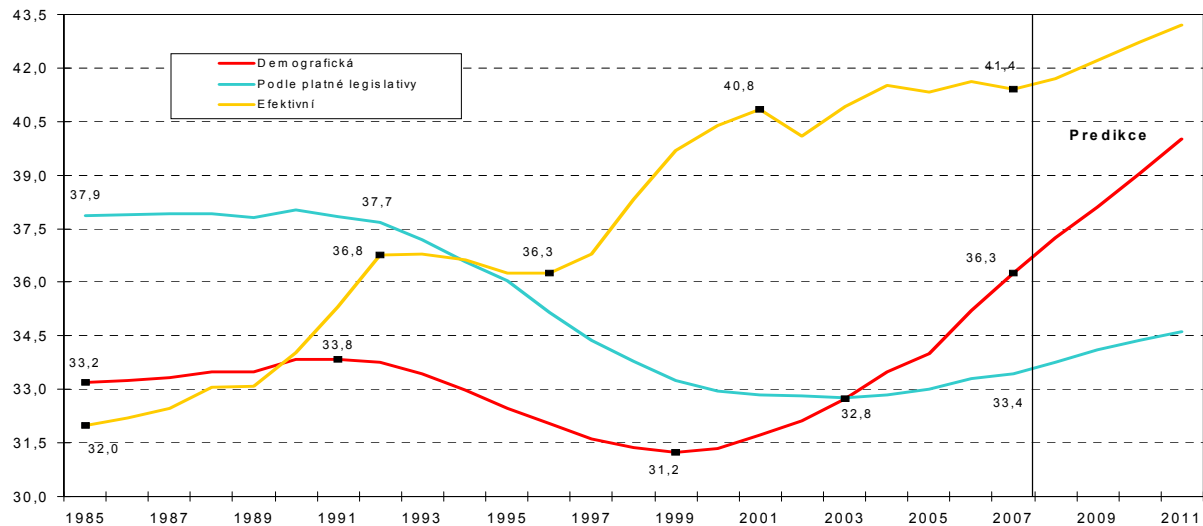
strukturní podíly v %



Graf 5.2: Střední délka života
v rocích

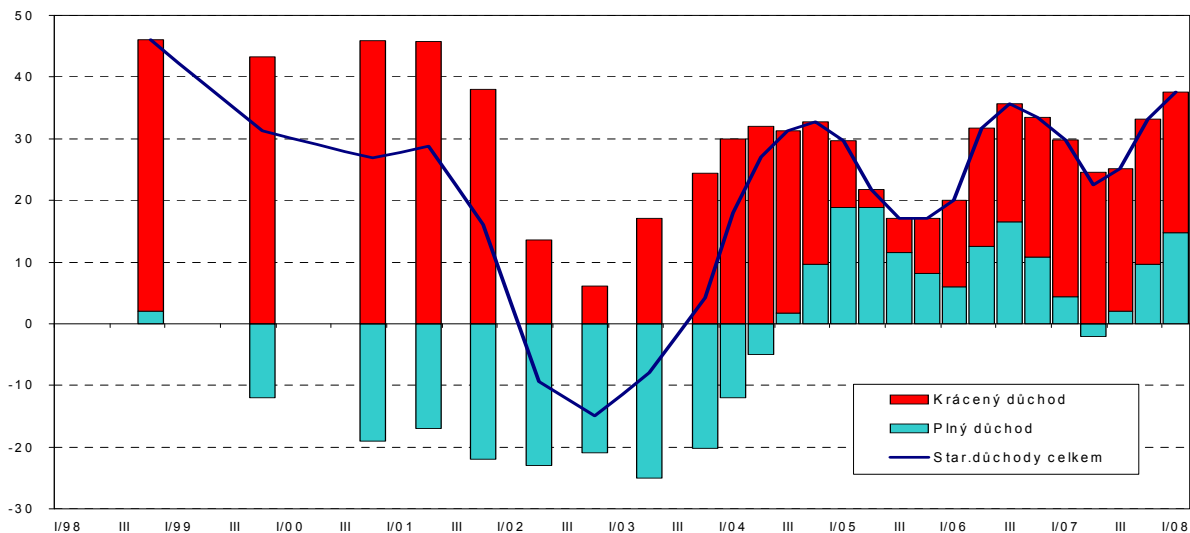


Graf 5.3: Míry závislosti
v %, definice ukazatelů viz poznámky k tabulce 6.1



Graf 5.4: Starobní důchodci

absolutní meziroční přírůstky v tis. osob ke konci období, pouze důchody v kompetenci ČSSZ



6. Úrokové sazby

Prameny: ČNB, propočty MF ČR.

Tabulka 6.1: Úrokové sazby – roční průměrné sazby - v % p.a.

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
									Predikce	Predikce
Repo 2T ČNB (konec roku)	5,25	4,75	2,75	2,00	2,50	2,00	2,50	3,50	.	.
Hlavní refinanční sazba ECB (konec roku)	4,75	3,25	2,75	2,00	2,00	2,25	3,50	4,00	.	.
Hlavní refinanční sazba Fed (konec roku)	6,50	1,75	1,25	1,00	2,25	4,25	5,25	4,25	.	.
PRIBOR 3M ¹⁾	5,36	5,18	3,55	2,28	2,36	2,01	2,30	3,09	4,1	3,8
Výnos do doby splatnosti státních dluhopisů pro konvergenční účely ²⁾ 10R	.	6,35	4,94	4,12	4,75	3,51	3,78	4,28	4,6	4,4
Úrokové sazby z úvěrů nefinančním podnikům	.	6,83	5,82	4,57	4,51	4,27	4,29	4,85	5,7	5,6
Úrokové sazby z vkladů domácností	.	2,90	2,06	1,40	1,33	1,24	1,22	1,29	1,5	1,5
Reálné sazby z úvěrů nefinančním podnikům ³⁾	.	4,7	5,7	3,7	0,5	3,4	2,8	1,1	1,4	3,5
Čisté reálné sazby z vkladů domácností s dohodnutou splatností ⁴⁾	.	-1,6	1,2	0,2	-1,6	-1,1	-0,6	-4,1	-2,8	-1,5

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.

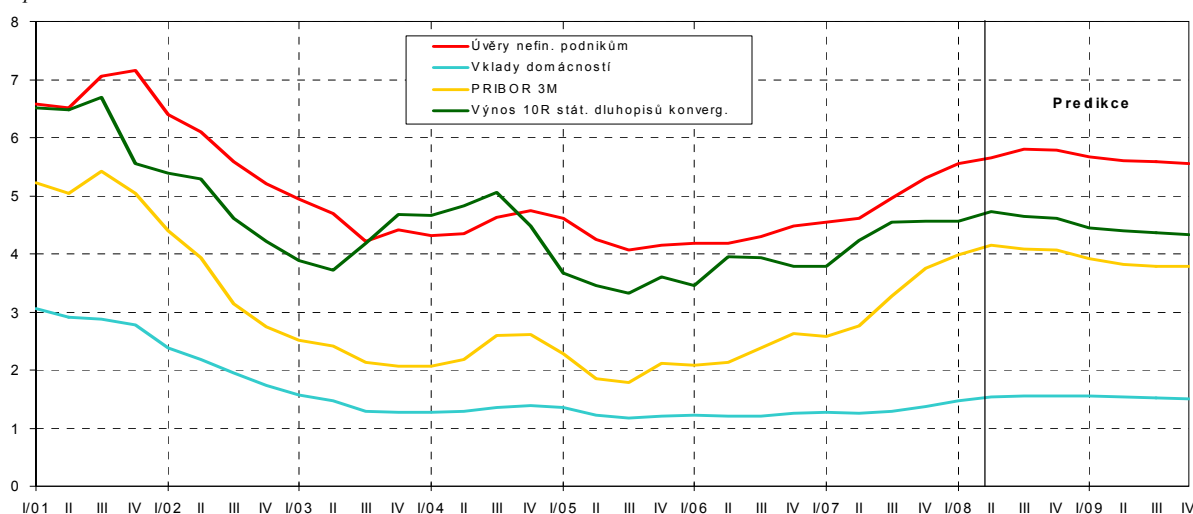
Tabulka 6.2: Úrokové sazby – čtvrtletní průměrné sazby - v % p.a.

	2007				2008			
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
						Odhad	Predikce	Predikce
Repo 2T ČNB (konec období)	2,50	2,75	3,25	3,50	3,75	3,75	.	.
Klíčová úroková sazba ECB (konec období)	3,75	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	.	.
Klíčová úroková sazba Fed (konec období)	5,25	5,25	4,75	4,25	2,25	2,00	.	.
PRIBOR 3M	2,58	2,77	3,27	3,75	3,98	4,2	4,1	4,1
Výnos do doby splatnosti 10letých státních dluhopisů pro konvergenční účely ¹⁾	3,79	4,23	4,54	4,56	4,57	4,7	4,7	4,6
Úrokové sazby z úvěrů nefinančním podnikům	4,54	4,60	4,95	5,31	5,56	5,7	5,8	5,8
Úrokové sazby z vkladů domácností	1,27	1,25	1,28	1,37	1,47	1,5	1,6	1,6

¹⁾ Viz poznámka 2 u tabulky 7.1.

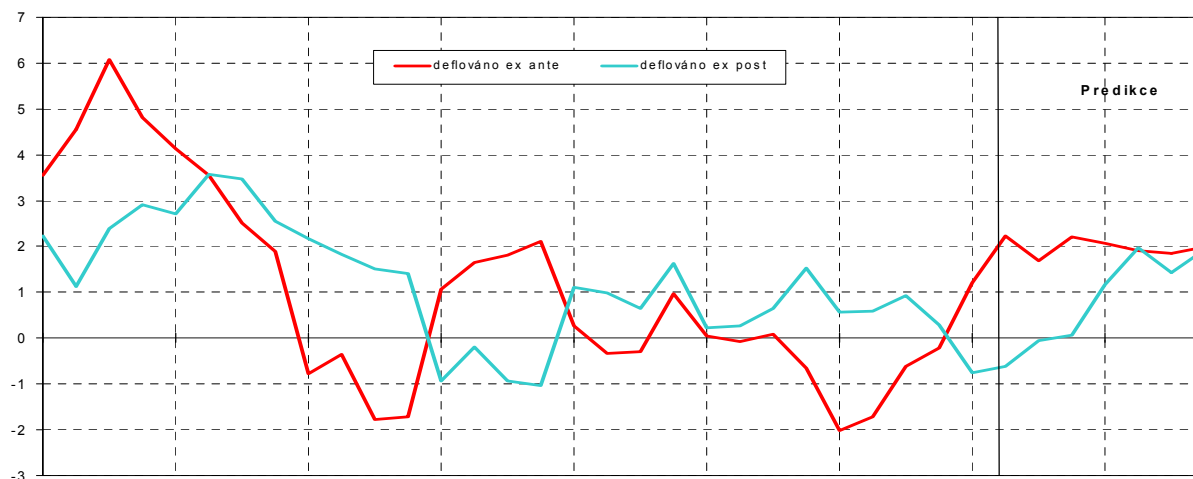
Graf 6.1: Úrokové sazby

% p.a.



Graf 6.2: Reálné sazby mezibankovního trhu

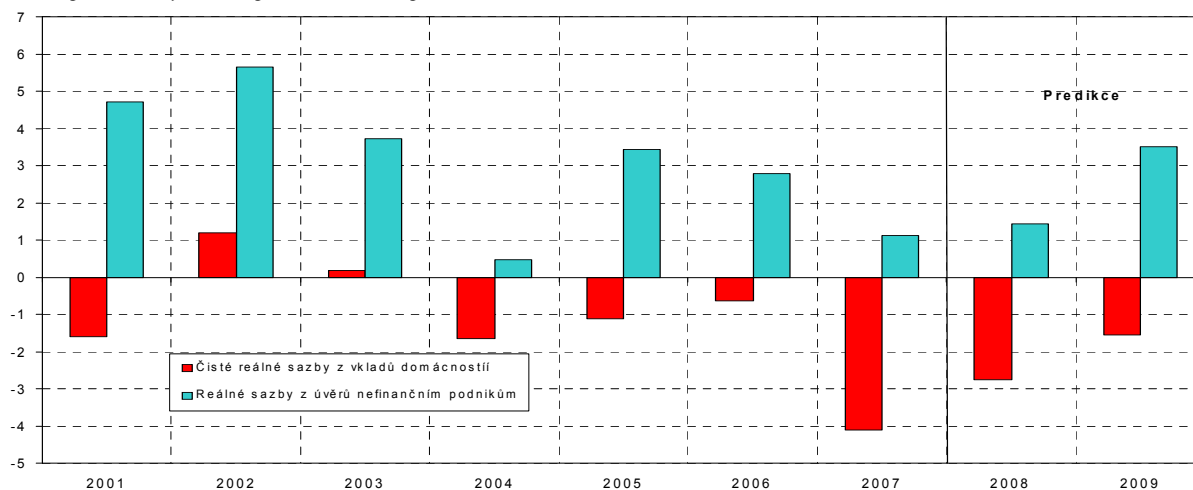
PRIBOR 1R přepočteno růstem deflátoru domácího užití, % p.a.



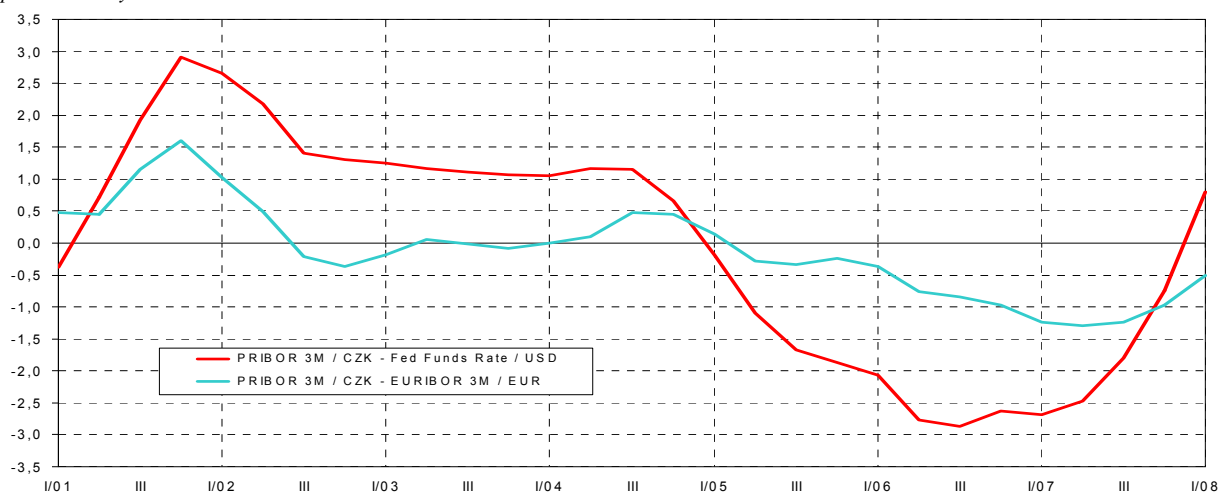
Roční sazba PRIBOR na mezibankovním trhu přepočtená růstem deflátoru domácí poptávky. Při deflování ex post je použit růst cen za uplynulá čtyři čtvrtletí. Při deflování ex ante je použit růst cen v následujících čtyřech čtvrtletích, tedy do splatnosti mezibankovního vkladu. V případě, že skutečné hodnoty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

Graf 6.3: Průměrné reálné sazby z úvěrů a termínovaných vkladů

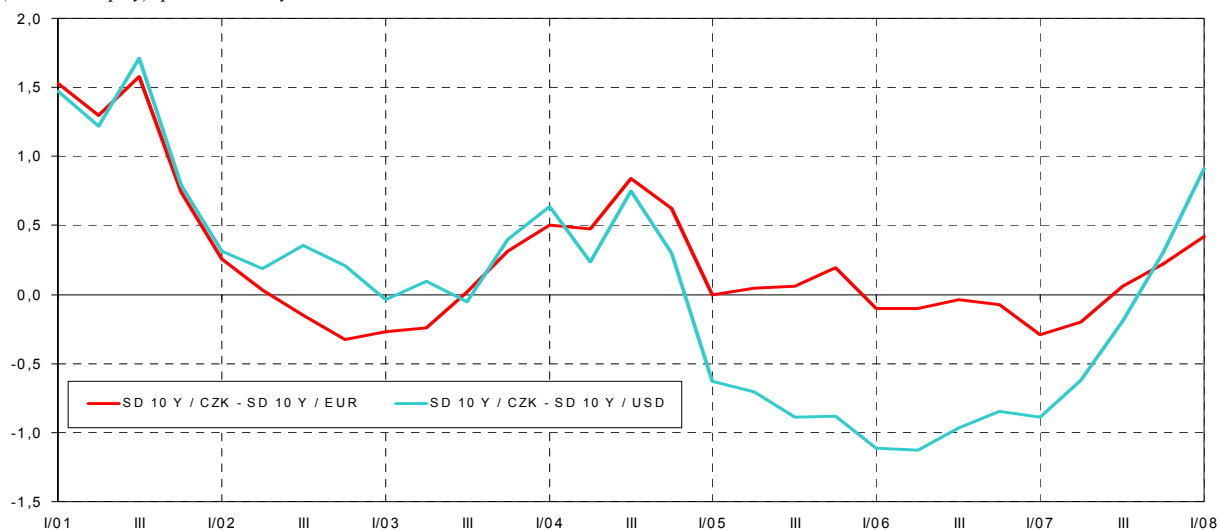
Sazby z úvěrů přepočteny růstem deflátoru domácího užití v průběhu roku, sazby z termínovaných vkladů po zdanění deflovány růstem indexu spotřebitelských cen v průběhu roku., % p.a.



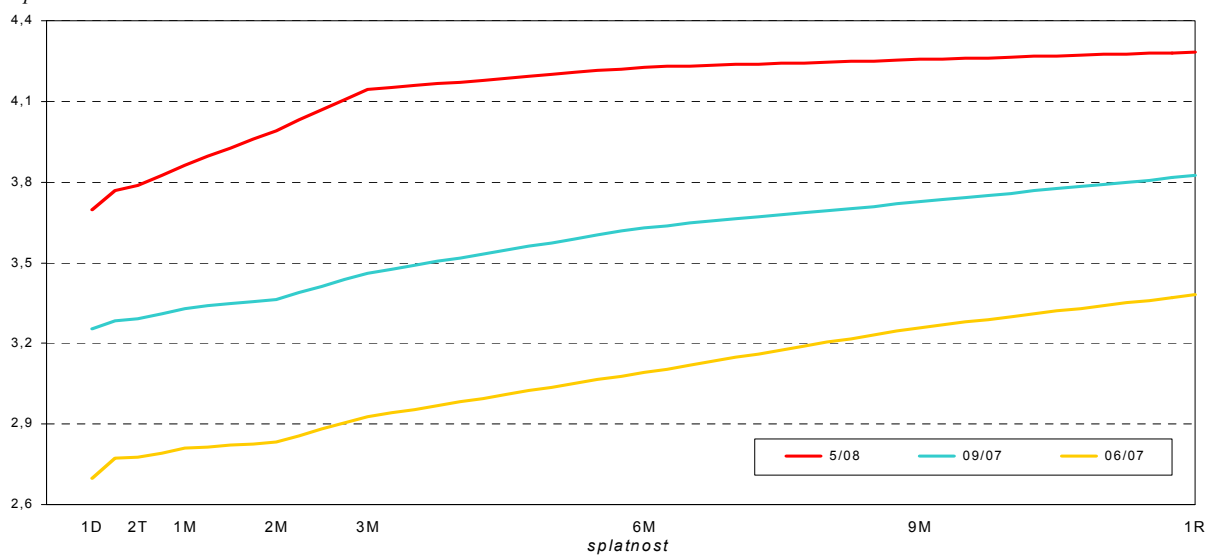
Graf 6.4: Krátkodobý úrokový diferencál
procentní body



Graf 6.5: Dlouhodobý úrokový diferencál
(státní dluhopisy), procentní body



Graf 6.6: Výnosové křivky PRIBOR
% p.a.



7. Vládní sektor

Prameny kapitoly 8: MF ČR, ČSÚ

Tabulka 7.1: Saldo a dluh

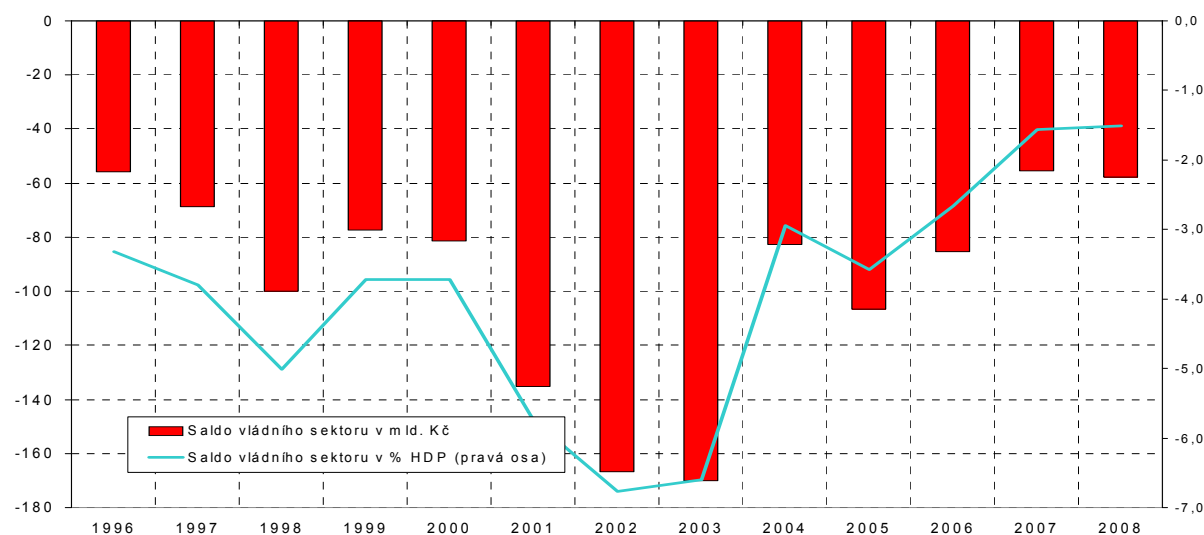
		1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
										Předb.	Predikce
Saldo vládního sektoru	m ld. Kč	-77,3	-81,5	-135,0	-166,8	-170,0	-82,7	-106,6	-85,5	-55,4	-57,9
Dluh vládního sektoru	m ld. Kč	340,5	405,4	591,5	702,3	775,0	855,1	888,6	951,5	1019,4	1095,2
	předch.r.=100	113,6	119,1	145,9	118,7	110,3	110,3	103,9	107,1	107,1	107,4
	% HDP	16,4	18,5	25,1	28,5	30,1	30,4	29,8	29,6	28,7	28,6
Úrokové deriváty ¹⁾	m ld. Kč	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,5	-0,5	-0,2	-0,4	-0,7	-0,3
Saldo vládního sektoru včetně úrokových derivátů ²⁾	m ld. Kč	-77,3	-81,5	-135,0	-166,8	-170,6	-83,3	-106,7	-85,9	-56,1	-58,3
	% HDP	-3,7	-3,7	-5,7	-6,8	-6,6	-3,0	-3,6	-2,7	-1,6	-1,5
Úroky	% HDP	1,0	0,8	1,0	1,2	1,1	1,2	1,2	1,1	1,1	1,2
Primární saldo	% HDP	-2,7	-2,9	-4,7	-5,5	-5,5	-1,8	-2,4	-1,6	-0,4	-0,4

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

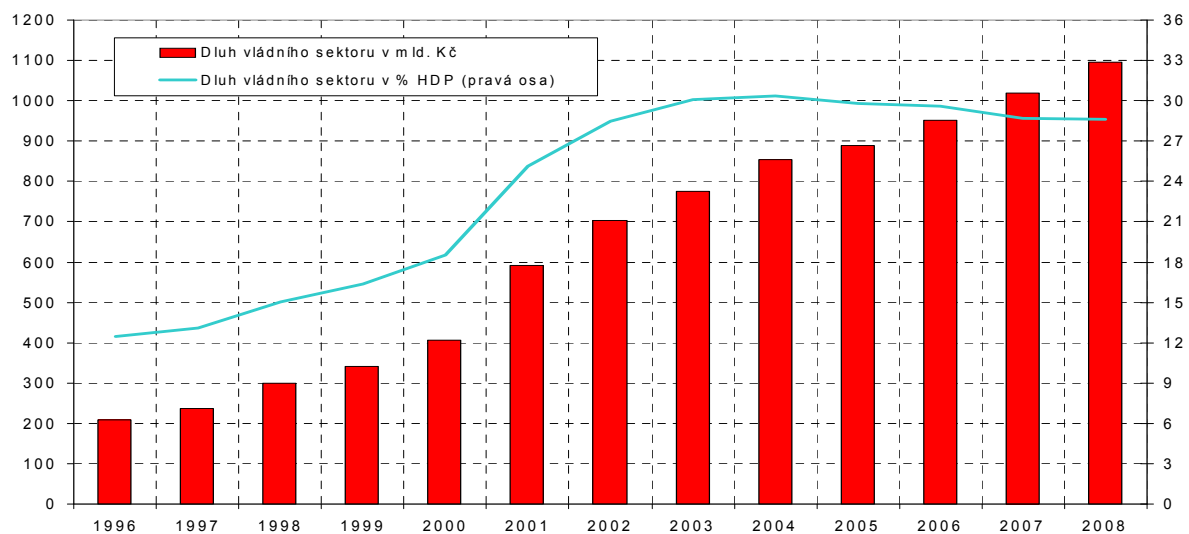
¹⁾ Jedná se o zajišťovací instrumenty proti úrokovému riziku.

²⁾ Deficit vládního sektoru, který je relevantní pro ověřování plnění maastrichtských konvergenčních kritérií.

Graf 7.1: Saldo vládního sektoru



Graf 7.2: Dluh vládního sektoru



8. Světová ekonomika

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

Tabulka 8.1: **Hrubý domácí produkt** – roční
růst ve stálých cenách - v %, sezónně očištěná data

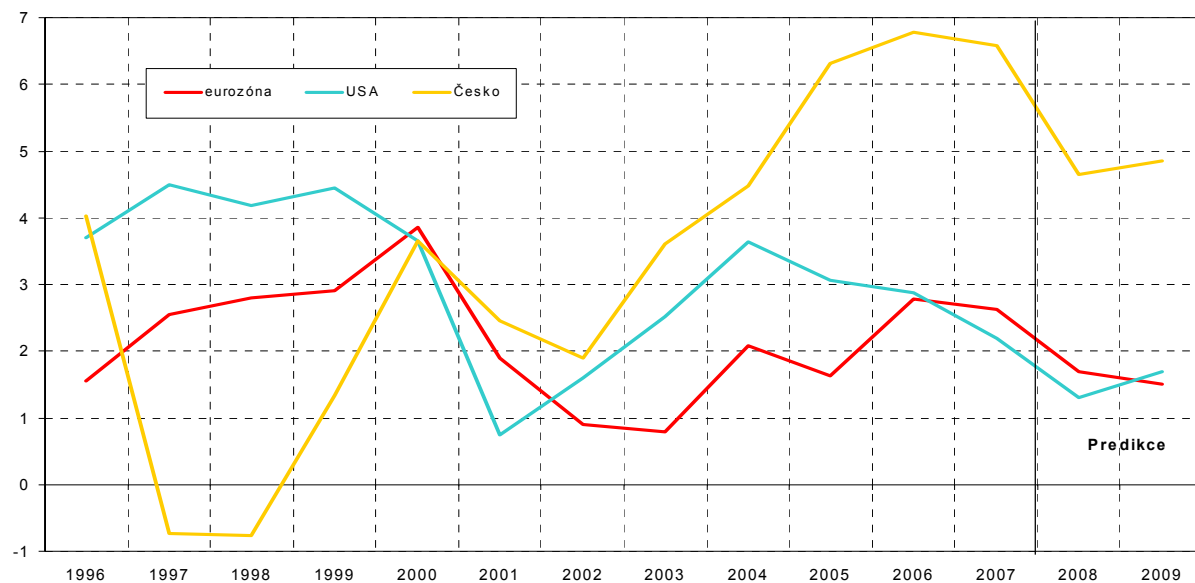
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
									<i>Predikce</i>	<i>Predikce</i>
EU-27	3,9	2,0	1,2	1,3	2,5	1,9	3,1	2,9	1,9	1,7
EA-12	3,9	1,9	0,9	0,8	2,1	1,6	2,8	2,6	1,7	1,5
Německo	3,2	1,2	0,0	-0,2	1,1	0,8	2,9	2,5	1,9	1,4
Francie	3,9	1,9	1,0	1,1	2,5	1,9	2,2	2,2	1,7	1,5
Británie	3,8	2,4	2,1	2,8	3,3	1,8	2,9	3,0	1,8	1,4
Rakousko	3,4	0,8	0,9	1,2	2,3	2,0	3,3	3,4	2,3	2,1
USA	3,7	0,8	1,6	2,5	3,6	3,1	2,9	2,2	1,3	1,7
Japonsko	2,9	0,2	0,3	1,4	2,7	1,9	2,4	2,1	1,3	1,4
Maďarsko	5,2	4,1	4,4	4,2	4,8	4,1	3,9	1,3	2,2	3,2
Polsko	4,3	1,2	1,4	3,9	5,3	3,6	6,2	6,6	5,4	5,0
Slovensko	1,4	3,4	4,8	4,8	5,2	6,6	8,5	10,4	7,6	6,3
Česko	3,6	2,5	1,9	3,6	4,5	6,3	6,8	6,6	4,6	4,8

Tabulka 8.2: **Hrubý domácí produkt** – čtvrtletní
růst ve stálých cenách proti stejnému období předchozího roku - v %, sezónně očištěná data

	2007				2008			
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
						<i>Odhad</i>	<i>Predikce</i>	<i>Predikce</i>
EU-27	3,4	2,8	2,9	2,5	2,5	2,0	1,8	1,8
EA-12	3,2	2,6	2,7	2,1	2,2	1,8	1,6	1,6
Německo	3,7	2,6	2,5	1,8	2,6	2,0	1,7	1,5
Francie	2,1	1,7	2,4	2,2	2,2	1,5	1,5	1,4
Británie	3,0	3,2	3,1	2,8	2,5	1,8	1,6	1,5
Rakousko	3,5	3,4	3,2	3,0	2,9	2,5	2,0	2,0
USA	1,5	1,9	2,8	2,5	2,5	1,0	1,0	1,2
Japonsko	3,2	1,8	1,9	1,4	1,3	1,3	1,3	1,5
Maďarsko	2,3	1,6	1,0	0,5	1,7	2,2	2,3	2,3
Polsko	6,9	6,8	6,3	6,7	6,1	5,4	5,1	5,0
Slovensko	8,3	9,3	9,4	14,3	8,7	7,6	7,0	6,6
Česko	6,6	6,6	6,4	6,6	5,2	4,7	4,4	4,3

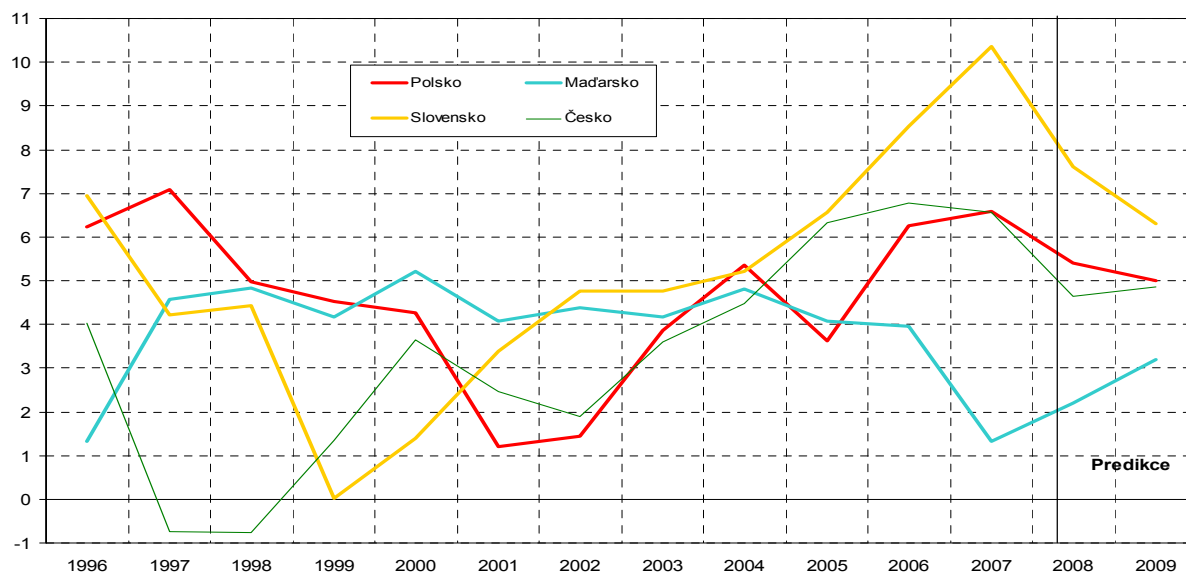
Graf 8.1: Hrubý domácí produkt

růst proti předchozímu roku v %, sezónně očištěná data



Graf 8.2: Hrubý domácí produkt – vybrané tranzitivní země

růst proti předchozímu roku - v %, sezónně očištěná data



Tabulka 8.3: Světové ceny komodit – roční

ceny okamžitého dodání

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
									<i>Predikce</i>	<i>Predikce</i>
Ropa Brent <i>USD/barel</i>	28,3	24,4	25,3	28,8	38,3	54,4	65,4	72,7	120	138
<i>předch.r.=100</i>	159,9	86,2	103,6	114,0	133,0	142,0	120,1	111,2	164,6	114,9
Index v CZK <i>2005=100</i>	83,8	71,2	63,5	62,4	75,6	100,0	113,4	113,3	150	173
<i>předch.r.=100</i>	178,4	85,0	89,1	98,3	121,1	132,3	113,4	99,9	132,0	115,9
Index NFC^{*)} (USD) <i>2005=100</i>	79,6	75,8	77,3	81,8	97,3	100,0	123,2	140,6	162	157
<i>předch.r.=100</i>	104,2	95,2	101,9	105,9	118,9	102,8	123,2	114,1	115,4	96,8
Index NFC (Kč) <i>2005=100</i>	128,3	120,4	105,7	96,4	104,4	100,0	116,4	119,2	110	108
<i>předch.r.=100</i>	116,3	93,9	87,7	91,3	108,3	95,8	116,4	102,4	92,6	97,7

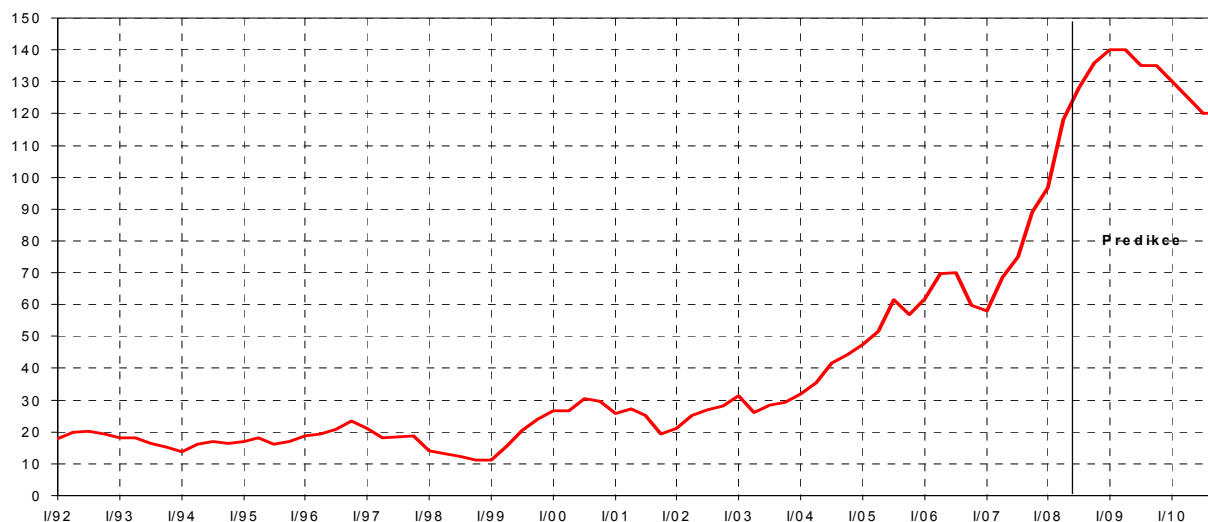
*) NFC – Nonfuel commodities (suroviny mimo palivových)

Tabulka 8.4: Světové ceny komodit – čtvrtletní
ceny okamžitého dodání

		2007				2008			
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2 <i>Odhad</i>	Q3 <i>Predikce</i>	Q4 <i>Predikce</i>
Ropa Brent	<i>USD/barel</i>	58,1	68,7	75,0	89,0	96,7	118	128	136
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	93,9	98,4	107,0	149,1	166,4	171,8	170,7	152,8
Index v CZK	<i>2005=100</i>	95,1	110,3	116,7	126,2	126,4	144	157	168
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	84,4	91,4	97,8	126,9	132,8	130,7	134,3	133,0
Index NFC (USD)	<i>2005=100</i>	134,5	143,5	141,1	143,2	163,7	165	161	159
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	121,2	115,2	111,2	109,6	121,7	115,0	114,1	111,0
Index NFC (Kč)	<i>2005=100</i>	120,1	125,6	119,7	110,7	116,7	110	108	107
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	109,0	107,0	101,7	93,3	97,2	87,5	89,8	96,6

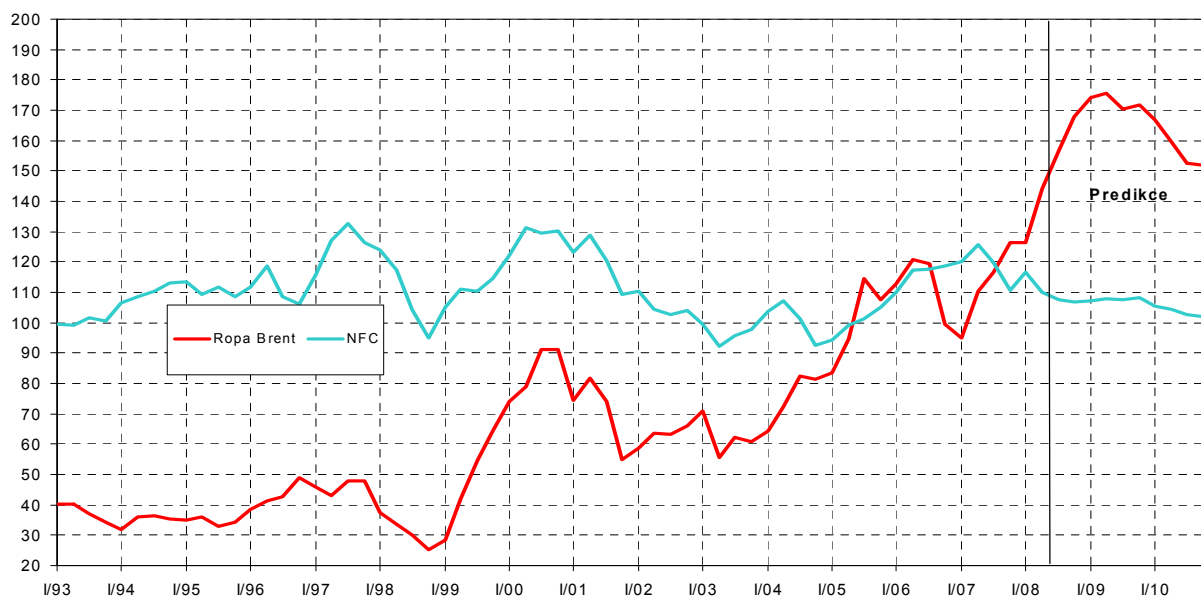
Graf 8.3: Dolarová cena ropy

USD/barel



Graf 8.4: Korunové indexy světových cen komodit

index 2005=100



9. Mezinárodní srovnání

Prameny: Eurostat, OECD, IMF, propočty MF ČR

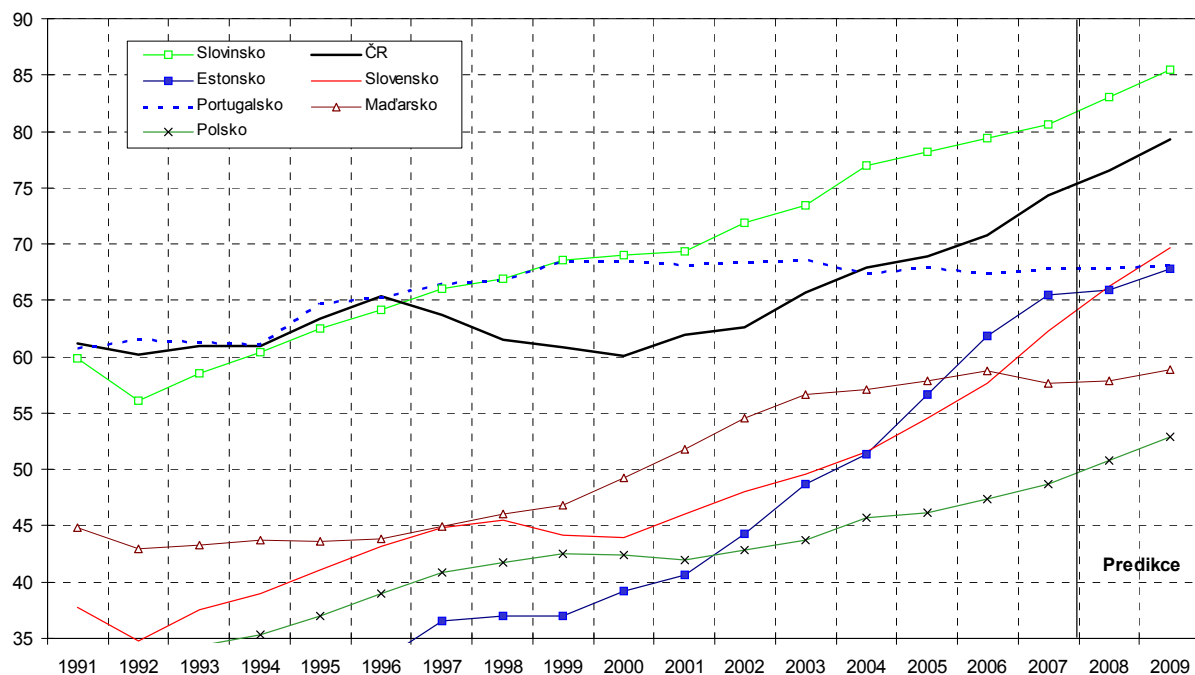
Tabulka 9.1: Úroveň HDP na obyvatele při přepočtu pomocí běžné parity kupní síly

		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
										<i>Predikce</i>	<i>Predikce</i>
Řecko	PPS	16 000	17 200	18 600	19 100	20 300	21 500	22 900	24 300	25 600	26 800
	EA 12 = 100	74	77	81	82	85	87	88	89	90	92
Slovinsko	PPS	15 000	15 600	16 600	17 000	18 400	19 500	20 700	22 000	23 500	24 900
	EA 12 = 100	69	69	72	73	77	78	79	81	83	85
Česko	PPS	13 000	13 900	14 400	15 200	16 300	17 100	18 400	20 300	21 600	23 100
	EA 12 = 100	60	62	63	66	68	69	71	74	77	79
Portugalsko	PPS	14 900	15 300	15 800	15 900	16 100	16 900	17 500	18 500	19 200	19 800
	EA 12 = 100	69	68	68	69	67	68	67	68	68	68
Estonsko	PPS	8 500	9 100	10 200	11 300	12 300	14 100	16 100	17 900	18 600	19 700
	EA 12 = 100	39	41	44	49	51	57	62	66	66	68
Slovensko	PPS	9 500	10 300	11 100	11 500	12 400	13 600	15 000	17 000	18 700	20 300
	EA 12 = 100	44	46	48	50	52	55	58	62	66	70
Maďarsko	PPS	10 700	11 600	12 600	13 100	13 700	14 400	15 300	15 700	16 300	17 100
	EA 12 = 100	49	52	55	57	57	58	59	58	58	59
Litva	PPS	7 500	8 200	9 000	10 100	10 900	11 900	13 200	15 000	16 300	17 300
	EA 12 = 100	34	37	39	44	46	48	51	55	58	60
Lotyšsko	PPS	7 000	7 700	8 400	9 000	9 900	11 200	12 600	14 400	15 400	16 100
	EA 12 = 100	32	34	37	39	41	45	49	53	54	55
Polsko	PPS	9 200	9 400	9 900	10 100	11 000	11 500	12 300	13 300	14 400	15 400
	EA 12 = 100	42	42	43	44	46	46	47	49	51	53

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

Graf 9.1: Úroveň HDP na obyvatele při přepočtu pomocí běžné parity kupní síly

EA 12 = 100



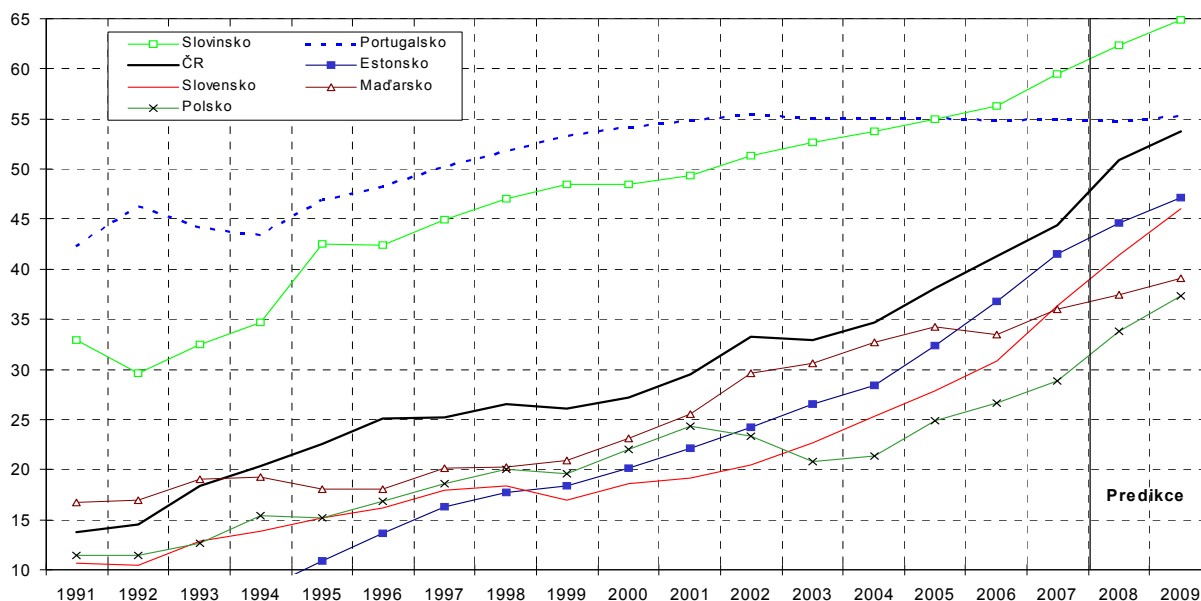
Tabulka 9.2: Úroveň HDP na obyvatele při přepočtu pomocí běžného směnného kurzu

		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
		<i>Predikce Predikce</i>									
Řecko	EUR	12 600	13 500	14 300	15 500	16 700	17 900	19 200	20 500	21 800	23 200
	EA 12 = 100	57	59	61	64	67	70	72	73	76	78
	Index cenové hladiny HDP	78	77	76	78	79	80	81	83	83	85
Slovinsko	EUR	10 700	11 300	12 100	12 700	13 400	14 100	15 100	16 600	18 000	19 300
	EA 12 = 100	49	49	51	53	54	55	56	60	62	65
	Index cenové hladiny HDP	70	71	71	72	70	70	71	74	75	76
Česko	EUR	6 000	6 800	7 800	7 900	8 600	9 800	11 100	12 400	14 700	16 000
	EA 12 = 100	27	29	33	33	35	38	41	44	51	54
	Index cenové hladiny HDP	45	48	53	50	51	55	58	60	67	68
Portugalsko	EUR	12 000	12 600	13 100	13 300	13 700	14 100	14 700	15 300	15 800	16 400
	EA 12 = 100	54	55	55	55	55	55	55	55	55	55
	Index cenové hladiny HDP	79	81	81	80	82	81	81	81	81	81
Estonsko	EUR	4 400	5 100	5 700	6 400	7 100	8 300	9 800	11 600	12 900	14 000
	EA 12 = 100	20	22	24	27	28	32	37	42	45	47
	Index cenové hladiny HDP	51	54	55	55	55	57	59	63	68	70
Slovensko	EUR	4 100	4 400	4 800	5 500	6 300	7 100	8 300	10 200	12 000	13 700
	EA 12 = 100	19	19	20	23	25	28	31	36	41	46
	Index cenové hladiny HDP	42	41	43	46	49	51	54	58	63	66
Maďarsko	EUR	5 100	5 800	7 000	7 400	8 100	8 800	9 000	10 100	10 800	11 600
	EA 12 = 100	23	26	30	31	33	34	33	36	37	39
	Index cenové hladiny HDP	47	49	54	54	57	59	57	62	65	66
Litva	EUR	3 500	3 900	4 300	4 800	5 300	6 100	7 000	8 300	9 700	10 800
	EA 12 = 100	16	17	18	20	21	24	26	30	34	36
	Index cenové hladiny HDP	46	47	47	45	46	49	51	54	58	61
Lotyšsko	EUR	3 600	4 000	4 200	4 300	4 800	5 700	7 000	8 800	10 600	11 700
	EA 12 = 100	16	17	18	18	19	22	26	32	37	39
	Index cenové hladiny HDP	50	51	49	46	47	49	54	60	67	71
Polsko	EUR	4 900	5 600	5 500	5 000	5 300	6 400	7 100	8 100	9 800	11 100
	EA 12 = 100	22	24	23	21	21	25	27	29	34	37
	Index cenové hladiny HDP	52	58	55	48	47	54	56	59	66	70

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

Graf 9.2: Úroveň HDP na obyvatele při přepočtu pomocí běžného směnného kurzu

EA 12 = 100



Graf 9.3: Komparativní cenová hladina HDP

EA 12 = 100

