

2. Ceny zboží a služeb

Tabulka 2.1: Ceny zboží a služeb – roční

		1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
									<i>Odhad</i>	<i>Predikce</i>	<i>Výhled</i>
Spotřebitelské ceny											
průměr roku	<i>průměr 2000=100</i>	94,2	96,2	100,0	104,7	106,6	106,7	109,7	111,7	114,6	117,8
- průměrná míra inflace	<i>růst v %</i>	10,7	2,1	3,9	4,7	1,8	0,1	2,8	1,9	2,6	2,7
koncem roku	<i>průměr 2000=100</i>	94,9	97,3	101,2	105,3	105,9	107,0	110,0	112,4	114,7	117,6
- zvýšení cen v průběhu roku	<i>růst v %</i>	6,8	2,5	4,0	4,1	0,6	1,0	2,8	2,2	2,0	2,6
- z toho příspěvek administrativních¹⁾ opatření	<i>proc. body</i>	5,4	1,4	1,8	2,3	0,7	0,3	1,7	1,9	1,7	2,1
HICP²⁾	<i>průměr 2000=100</i>	94,5	96,2	100,0	104,5	106,0	105,9	108,7	110,4	113,0	115,8
	<i>růst v %</i>	9,7	1,8	3,9	4,5	1,4	-0,1	2,6	1,6	2,4	2,5
Ceny průmyslových výrobců											
průměr roku	<i>průměr 2000=100</i>	94,4	95,3	100,0	102,8	102,3	101,9	107,7	110,9	111,9	113,6
	<i>předch.r.=100</i>	104,9	101,0	104,9	102,9	99,5	99,7	105,7	103,0	100,9	101,5
Deflátoři											
HDP	<i>průměr 1995=100</i>	130,9	134,5	136,4	143,1	147,1	150,8	156,0	156,9	160,3	164,7
	<i>předch.r.=100</i>	111,2	102,8	101,4	104,9	102,8	102,6	103,4	100,5	102,2	102,8
Domácí konečné užití	<i>průměr 1995=100</i>	123,8	127,8	131,7	135,7	136,2	139,6	143,9	146,8	150,1	153,9
	<i>předch.r.=100</i>	107,4	103,2	103,1	103,0	100,4	102,5	103,1	102,0	102,3	102,5
Spotřeba domácností (vč. NZI)	<i>průměr 1995=100</i>	126,8	130,0	134,0	138,6	139,7	142,2	145,3	147,4	151,0	155,1
	<i>předch.r.=100</i>	108,7	102,6	103,0	103,5	100,7	101,8	102,2	101,4	102,5	102,7
Spotřeba vlády	<i>průměr 1995=100</i>	127,2	133,4	138,7	144,3	149,4	156,6	165,6	174,1	181,9	190,1
	<i>předch.r.=100</i>	107,1	104,9	103,9	104,0	103,5	104,8	105,7	105,1	104,5	104,5
Tvorba fixního kapitálu	<i>průměr 1995=100</i>	116,5	119,9	123,5	125,8	122,5	124,7	128,5	128,8	129,7	130,2
	<i>předch.r.=100</i>	105,0	102,9	103,0	101,9	97,4	101,8	103,0	100,3	100,7	100,4
Vývoz zboží a služeb	<i>průměr 1995=100</i>	115,0	116,3	120,0	119,6	113,0	112,5	114,9	112,2	111,6	111,1
	<i>předch.r.=100</i>	103,9	101,1	103,2	99,6	94,5	99,6	102,2	97,6	99,4	99,6
Dovoz zboží a služeb	<i>průměr 1995=100</i>	105,1	106,8	113,3	110,3	101,0	100,5	102,3	101,7	101,1	100,3
	<i>předch.r.=100</i>	98,1	101,6	106,1	97,4	91,6	99,4	101,8	99,4	99,4	99,2
Směnné relace	<i>průměr 1995=100</i>	109,4	108,8	105,9	108,4	111,8	112,0	112,4	110,4	110,4	110,8
	<i>předch.r.=100</i>	105,9	99,5	97,3	102,3	103,2	100,1	100,3	98,2	100,0	100,4

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

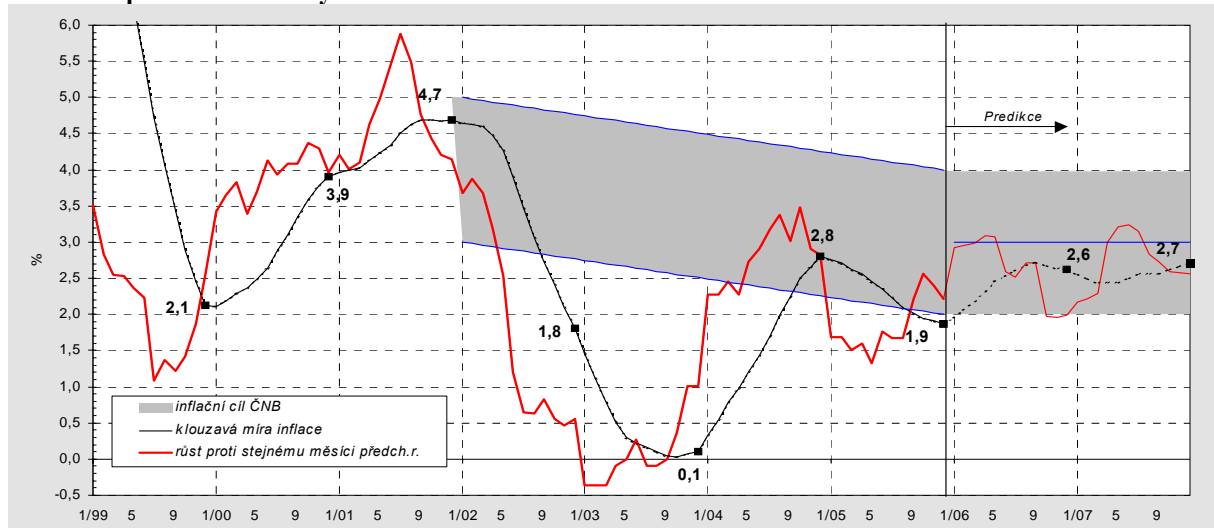
²⁾ HICP – harmonizovaný index spotřebitelských cen. Slouží mimo jiné k posouzení cenové stability podle Maastrichtských kritérií.

Prameny kapitoly 2: ČSÚ, propočty MF ČR.

Tabulka 2.2: Ceny zboží a služeb – čtvrtletní průměr období

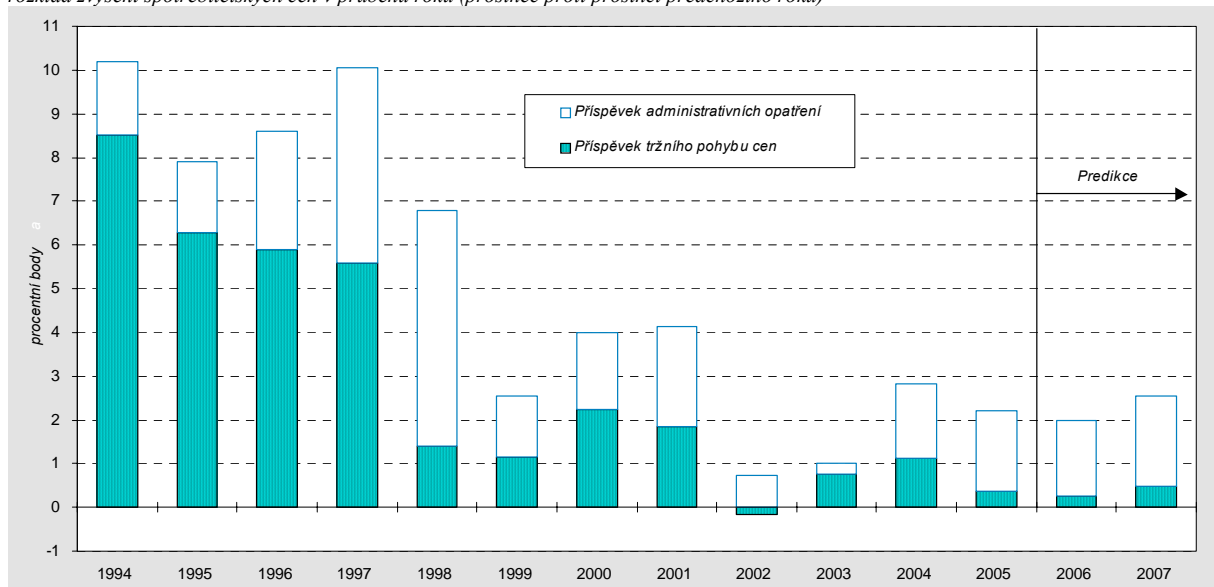
		2004				2005				
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	
									<i>Odhad</i>	
Spotřebitelské ceny	<i>průměr 2000=100</i>	109,1	109,6	110,0	110,0	110,9	111,3	112,0	112,6	
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	102,3	102,6	103,2	103,1	101,6	101,6	101,9	102,4	
HICP	<i>průměr 2000=100</i>	108,0	108,7	109,1	108,9	109,5	110,0	110,8	111,3	
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	102,0	102,5	103,0	102,8	101,4	101,2	101,6	102,1	
Ceny průmyslových výrobců										
	<i>průměr 2000=100</i>	104,1	106,6	109,3	110,9	111,2	110,9	110,7	111,0	
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	101,8	104,9	107,8	108,2	106,9	104,1	101,3	100,1	
Deflátoři HDP										
	<i>průměr 1995=100</i>	154,0	156,1	155,5	158,4	155,8	156,4	155,6	159,6	
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	104,0	103,3	103,7	102,8	101,2	100,2	100,1	100,8	
Deflátoři domácího konečného užití										
	<i>průměr 1995=100</i>	141,8	143,5	143,9	146,4	144,4	146,2	146,8	149,5	
	<i>st.obd.p.r.=100</i>	103,0	102,8	103,8	103,2	101,8	101,8	102,1	102,1	

Graf 2.1: Spotřebitelské ceny

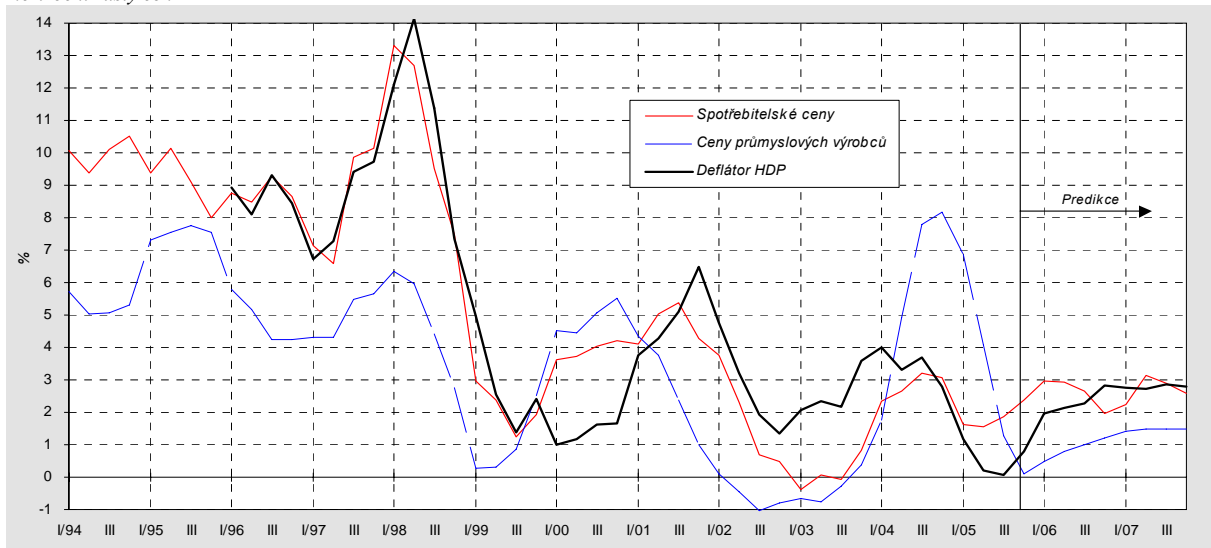


Graf 2.2: Spotřebitelské ceny

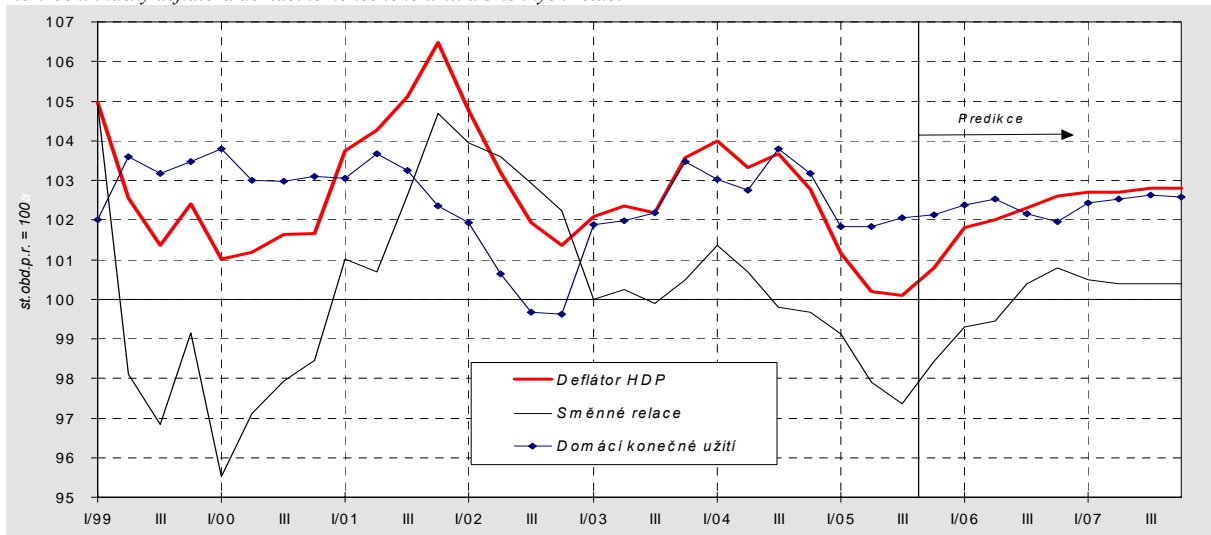
rozklad zvýšení spotřebitelských cen v průběhu roku (prosinec proti prosinci předchozího roku)



Graf 2.3: Cenové okruhy
meziroční růsty cen



Graf 2.4: Deflátor HDP
meziroční indexy deflátoru domácího konečného užití a směnných relací



Graf 2.5: Směnné relace

