

Tables and Graphs:

C.1 Economic Output

Sources: CZSO, MoF estimates.

**Table C.1.1: Real GDP by type of expenditure – yearly
chained volumes, reference year 2000**

		2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
							Prelim.	Forecast	Forecast	Outlook	Outlook
Gross domestic product	bill. CZK 2000	2474	2630	2809	2982	3055	2925	2970	3041	3140	3279
	growth in %	4,5	6,3	6,8	6,1	2,5	-4,2	1,5	2,4	3,2	4,4
Private consumption exp.¹⁾	bill. CZK 2000	1309	1342	1411	1481	1534	1532	1515	1545	1589	1653
	growth in %	2,9	2,5	5,2	5,0	3,6	-0,2	-1,1	2,0	2,9	4,0
Government consumption exp.	bill. CZK 2000	527	542	548	552	557	582	567	562	558	571
	growth in %	-3,5	2,9	1,2	0,7	1,0	4,4	-2,5	-0,9	-0,7	2,3
Gross capital formation	bill. CZK 2000	774	767	841	920	895	733	759	792	829	881
	growth in %	9,1	-0,8	9,6	9,4	-2,7	-18,1	3,6	4,3	4,7	6,3
– Gross fixed capital formation	bill. CZK 2000	716	729	773	856	844	773	745	763	791	841
	growth in %	3,9	1,8	6,0	10,8	-1,5	-8,3	-3,7	2,5	3,6	6,4
– Change in stocks and valuables	bill. CZK 2000	58	38	69	64	51	-41	15	29	38	40
Exports of goods and services	bill. CZK 2000	2039	2275	2633	3029	3210	2882	3134	3356	3596	3882
	growth in %	20,7	11,6	15,8	15,0	6,0	-10,2	8,7	7,1	7,2	8,0
Imports of goods and services	bill. CZK 2000	2192	2301	2629	3004	3144	2823	3010	3213	3424	3698
	growth in %	17,9	5,0	14,3	14,3	4,7	-10,2	6,6	6,7	6,6	8,0
Domestic demand	bill. CZK 2000	2608	2652	2796	2943	2979	2861	2851	2904	2977	3101
	growth in %	3,1	1,7	5,4	5,2	1,2	-4,0	-0,3	1,9	2,5	4,2
Methodological discrepancy²⁾	bill. CZK 2000	18	5	4	3	2	20	4	0	-8	-9
Real gross domestic income	bill. CZK 2000	2582	2712	2869	3074	3110	3030	3052	3115	3238	3391
	growth in %	4,7	5,0	5,8	7,1	1,2	-2,6	0,7	2,1	4,0	4,7
Contribution to GDP growth³⁾											
– Domestic demand	percent. points	3,2	1,7	5,3	5,1	1,2	-3,8	-0,3	1,7	2,4	3,8
– consumption	percent. points	0,7	1,9	2,8	2,6	1,9	0,8	-1,1	0,8	1,3	2,5
– gross capital formation	percent. points	2,5	-0,2	2,5	2,5	-0,7	-4,6	0,8	0,9	1,0	1,4
– Foreign balance	percent. points	1,3	4,6	1,5	1,1	1,3	-0,5	1,8	0,7	0,9	0,6

¹⁾ The consumption of non-profit institutions serving households (NPISH) is included in the private consumption.

²⁾ Deterministic impact of using prices and structure of the previous year for calculation of y-o-y growth

³⁾ Calculated on the basis of prices and structure of the previous year with perfectly additive contributions

Table C.1.2: Real GDP by type of expenditure – quarterly
chained volumes, reference year 2000

		2009				2010			
		Q1 Prelim.	Q2 Prelim.	Q3 Prelim.	Q4 Prelim.	Q1 Estim.	Q2 Forecast	Q3 Forecast	Q4 Forecast
Gross domestic product	bill. CZK 2000	702	740	739	744	710	755	753	751
	growth in %	-3,9	-5,2	-5,0	-2,8	1,2	2,0	1,9	0,9
	growth in % (1)	-4,0	-4,9	-4,5	-3,1	1,2	1,8	1,5	1,2
	quart. growth in % ¹⁾	-4,1	-0,3	0,6	0,7	0,2	0,3	0,3	0,4
Private consumption exp.	bill. CZK 2000	364	384	390	394	360	381	385	390
	growth in %	0,9	0,0	-0,6	-0,9	-1,1	-0,8	-1,3	-1,2
Government consumption exp.	bill. CZK 2000	132	142	143	164	129	138	140	160
	growth in %	3,4	3,4	5,5	5,1	-2,1	-2,4	-2,6	-2,8
Gross capital formation	bill. CZK 2000	187	187	191	167	189	199	201	171
	growth in %	-11,4	-17,0	-16,7	-26,8	0,9	6,1	5,3	2,1
– Gross fixed capital formation	bill. CZK 2000	179	200	195	201	170	191	188	196
	growth in %	-8,1	-7,7	-10,4	-7,0	-4,7	-4,3	-3,5	-2,5
– Change in stocks and valuables	bill. CZK 2000	9	-12	-4	-33	19	8	13	-25
Exports of goods and services	bill. CZK 2000	669	713	736	764	750	779	790	815
	growth in %	-18,5	-16,1	-7,7	3,0	12,1	9,3	7,3	6,7
Imports of goods and services	bill. CZK 2000	651	686	726	759	716	738	762	794
	growth in %	-17,5	-15,7	-6,1	-1,2	9,9	7,6	4,9	4,6
Methodological discrepancy	bill. CZK 2000	1	0	6	13	-2	-4	0	10
Real gross domestic income	bill. CZK 2000	729	766	766	769	734	777	773	768
	growth in %	-2,7	-3,4	-2,7	-1,6	0,7	1,4	0,9	-0,2

¹⁾ From seasonally and working day adjusted data

Table C.1.3: Nominal GDP by type of expenditure – yearly

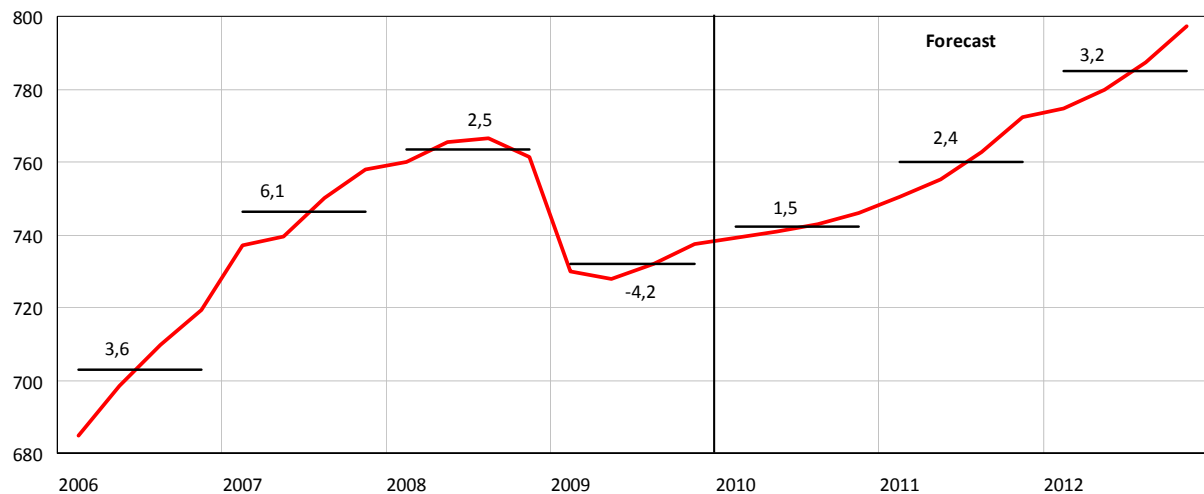
		2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
		Prelim.	Forecast	Forecast	Outlook	Outlook					
Gross domestic product	bill. CZK	2815	2984	3222	3535	3689	3627	3689	3819	4017	4280
	growth in %	9,2	6,0	8,0	9,7	4,3	-1,7	1,7	3,5	5,2	6,5
Private consumption	bill. CZK	1417	1464	1562	1687	1834	1837	1839	1917	2016	2143
	growth in %	6,3	3,4	6,6	8,0	8,7	0,2	0,1	4,3	5,2	6,3
Government consumption	bill. CZK	622	658	687	718	753	802	791	793	798	813
	growth in %	3,1	5,9	4,3	4,5	4,9	6,4	-1,4	0,3	0,6	1,8
Gross capital formation	bill. CZK	774	766	863	955	934	781	815	854	887	963
	growth in %	10,6	-1,1	12,7	10,6	-2,2	-16,4	4,3	4,7	4,0	8,5
– Gross fixed capital formation	bill. CZK	727	742	796	890	883	822	797	823	858	919
	growth in %	5,8	2,0	7,3	11,8	-0,8	-6,9	-3,1	3,2	4,3	7,1
– Change in stocks and valuables	bill. CZK	47	24	67	64	51	-41	18	31	29	43
External balance	bill. CZK	2	95	110	176	168	208	244	255	316	362
– Exports of goods and services	bill. CZK	1975	2155	2462	2830	2844	2522	2712	2874	3093	3447
	growth in %	24,0	9,1	14,3	14,9	0,5	-11,3	7,6	6,0	7,6	11,5
– Imports of goods and services	bill. CZK	1973	2060	2352	2655	2676	2314	2468	2620	2777	3086
	growth in %	19,5	4,4	14,2	12,9	0,8	-13,5	6,7	6,1	6,0	11,1
Gross national income	bill. CZK	2660	2850	3062	3288	3426	3411	3472	3560	3718	3939
	growth in %	7,9	7,1	7,5	7,4	4,2	-0,4	1,8	2,6	4,4	6,0
Primary income balance	bill. CZK	-155	-134	-160	-247	-263	-216	-217	-258	-300	-341

Table C.1.4: Nominal GDP by type of expenditure - quarterly

		2009				2010			
		Q1 Prelim.	Q2 Prelim.	Q3 Prelim.	Q4 Prelim.	Q1 Estim.	Q2 Forecast	Q3 Forecast	Q4 Forecast
Gross domestic product	bill. CZK	874	918	909	927	884	938	929	938
	growth in %	-0,4	-1,9	-2,8	-1,5	1,2	2,2	2,1	1,2
Private consumption	bill. CZK	438	462	466	470	435	463	467	475
	growth in %	2,1	0,8	-1,2	-0,8	-0,8	0,1	0,1	0,9
Government consumption	bill. CZK	178	194	195	234	176	191	193	231
	growth in %	7,4	5,9	7,0	5,8	-1,4	-1,4	-1,4	-1,4
Gross capital formation	bill. CZK	201	200	201	180	205	213	213	184
	growth in %	-8,6	-14,9	-15,9	-25,3	2,0	6,7	6,1	2,4
– Gross fixed capital formation	bill. CZK	192	213	205	212	185	205	199	208
	growth in %	-5,1	-5,8	-9,7	-6,9	-4,0	-3,6	-2,8	-1,8
– Change in stocks and valuables	bill. CZK	8	-13	-4	-32	20	8	14	-24
External balance	bill. CZK	57	62	47	42	69	71	56	48
– Exports of goods and services	bill. CZK	620	628	621	653	672	679	670	691
	growth in %	-15,5	-16,1	-10,8	-1,9	8,4	8,2	7,8	5,9
– Imports of goods and services	bill. CZK	563	566	575	610	603	608	614	643
	growth in %	-16,1	-17,9	-12,3	-7,6	7,1	7,5	6,8	5,3

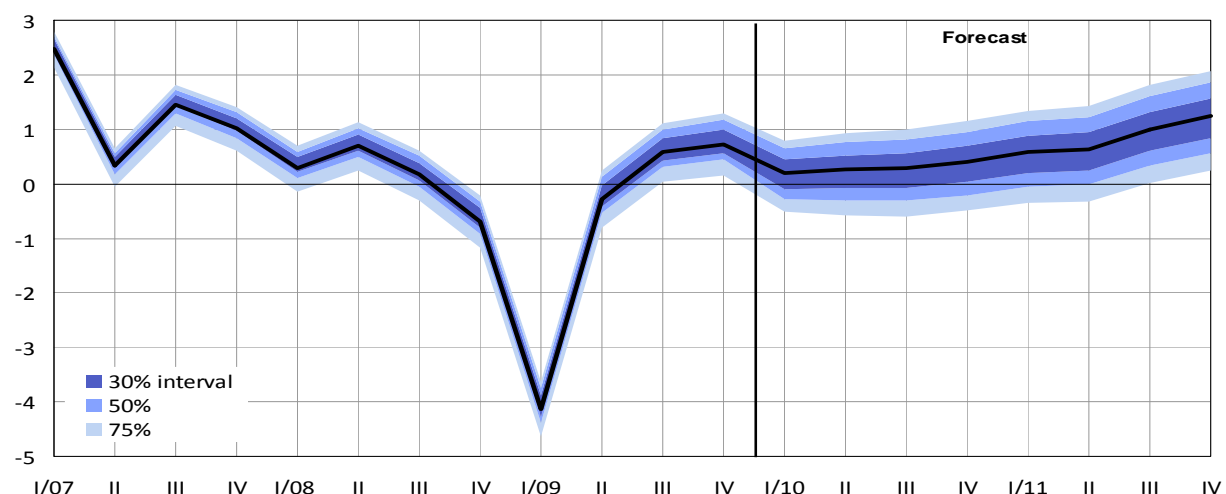
Graph C.1.1: Gross Domestic Product (real)

chained volumes, bill. CZK in const. prices of 2000, seasonally adjusted



Graph C.1.2: Gross Domestic Product (real)

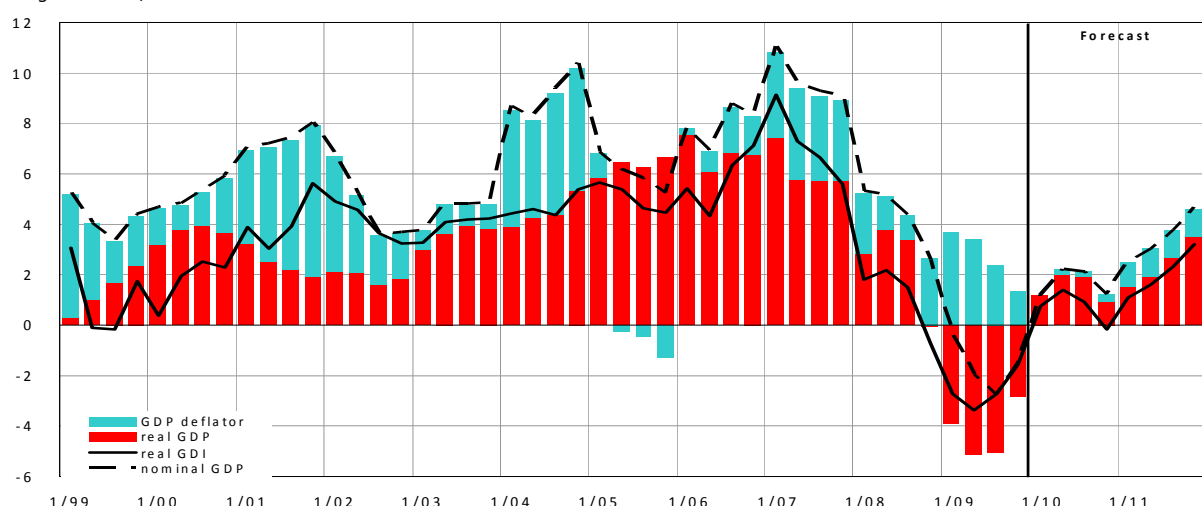
QoQ growth rate, in %, seasonally adjusted



Distribution of probabilities of the backcast is based on the history of revisions.

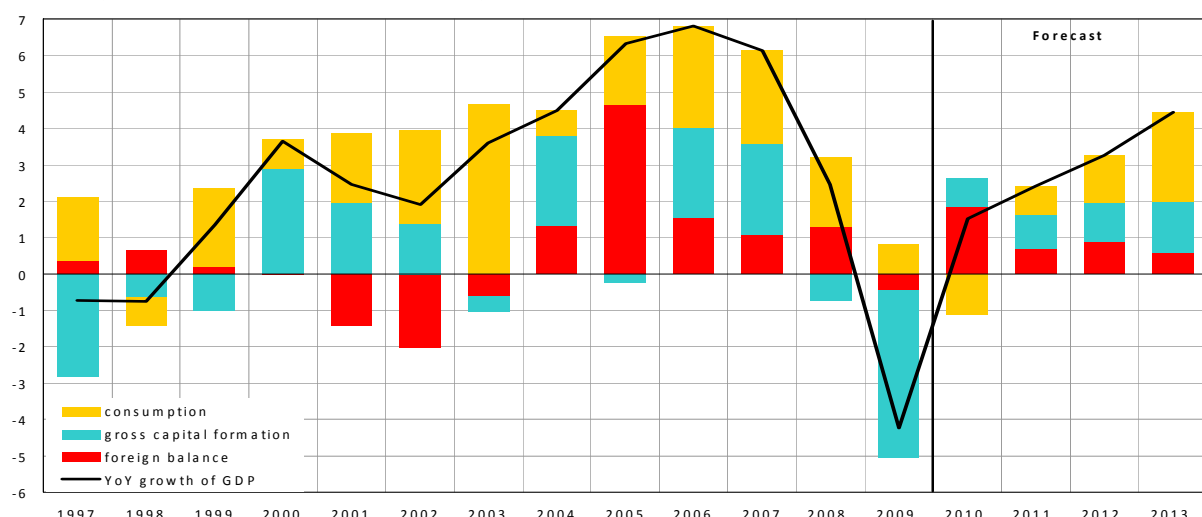
Graph C.1.3: Gross Domestic Product and Real Gross Domestic Income

YoY growth rate, in %



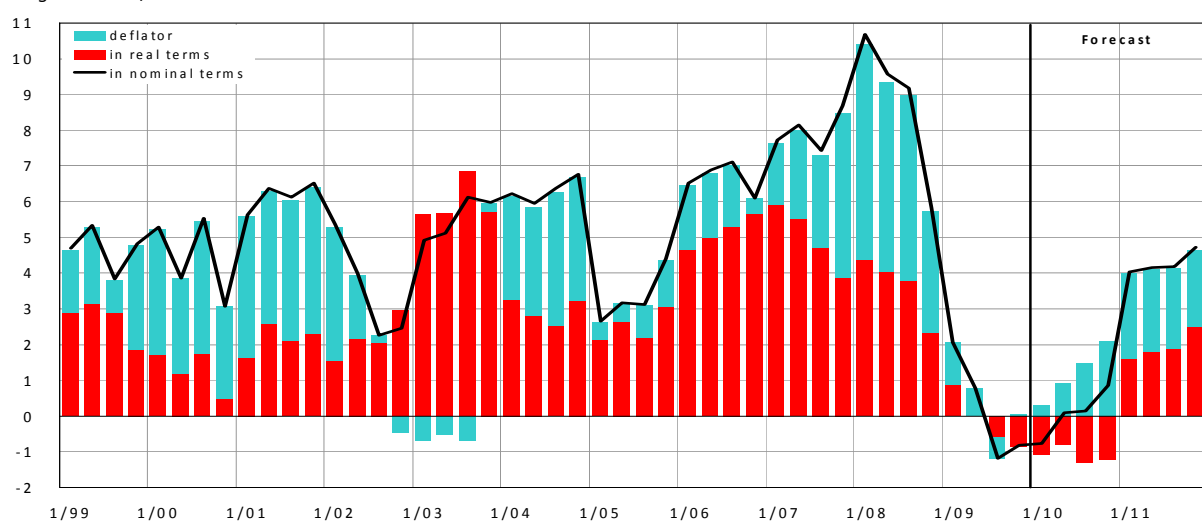
Graph C.1.4: Gross Domestic Product - contributions to YoY growth

in constant prices, decomposition of the YoY growth, in percentage points



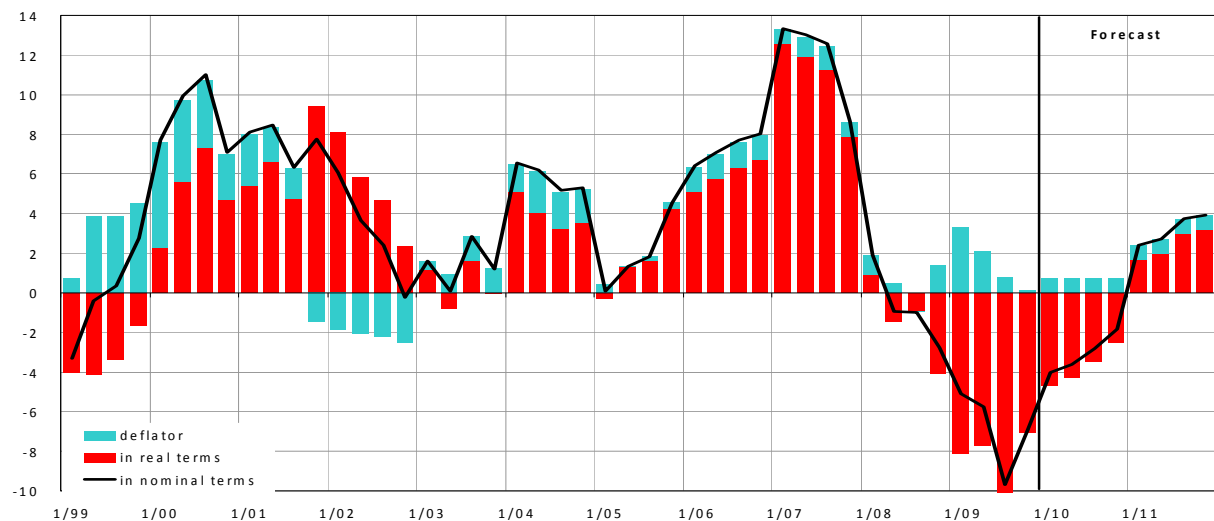
Graph C.1.5: Private Consumption (incl. NPISH)

YoY growth rate, in %



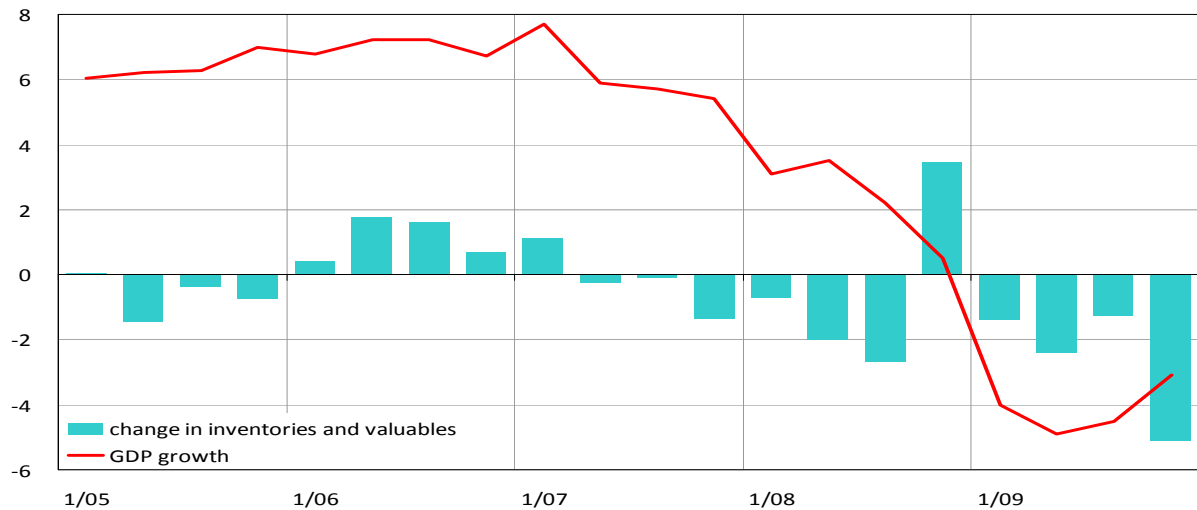
Graph C.1.6: Gross Fixed Capital Formation

YoY growth rate, in %



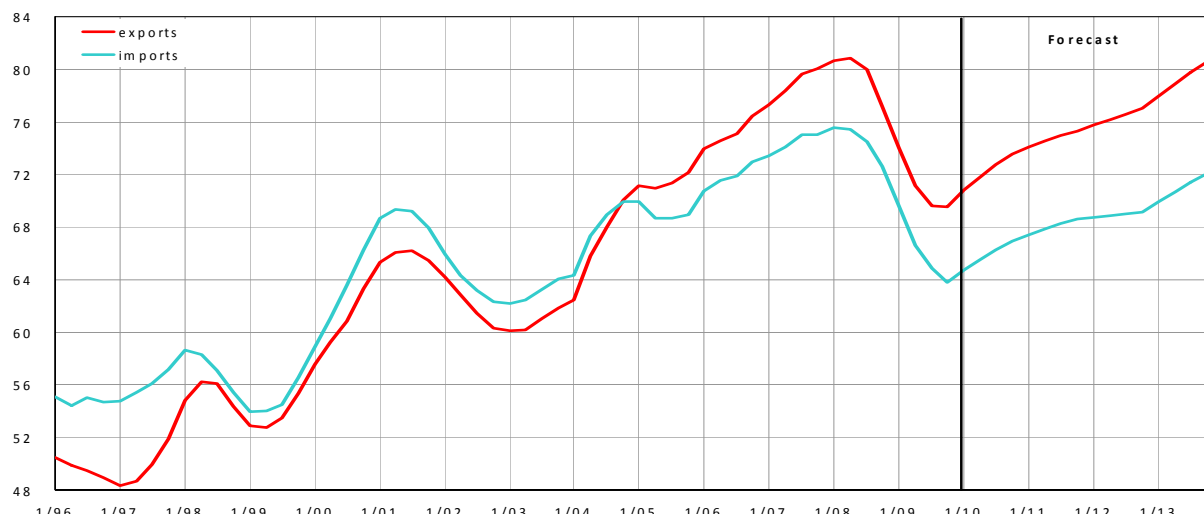
Graph C.1.7: Change in Inventories and Valuables (real)

seasonally adjusted, contributions to YoY growth of GDP in p.p.



Graph C.1.8: Ratio of Exports and Imports of Goods and Services to GDP (nominal)

yearly moving sums, in %



Graph C.1.9: GDP - Income Structure

yearly moving sums, in %

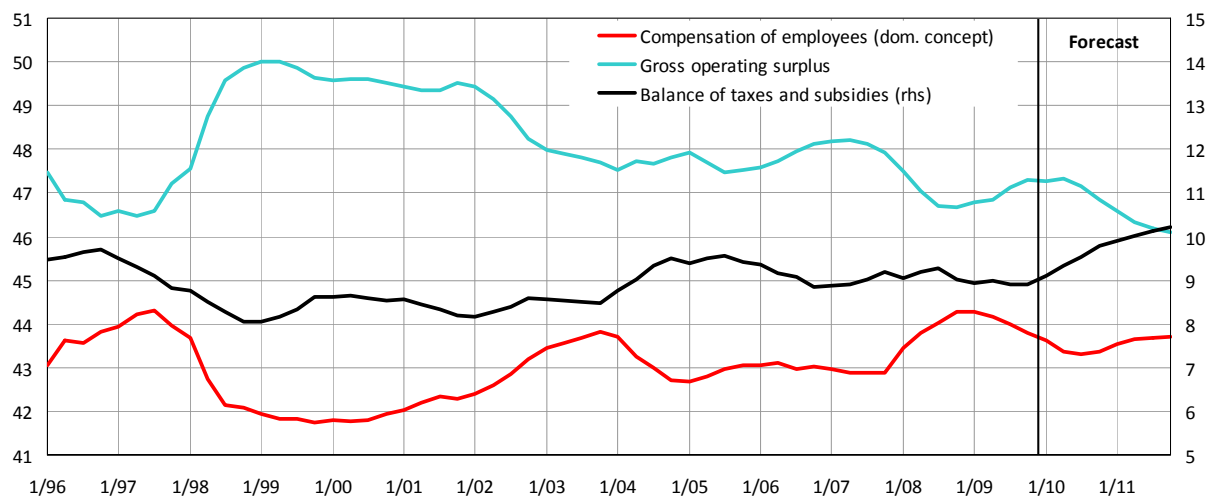


Table C.1.5: GDP – by type of income – yearly

		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
		Prelim.	Forecast	Forecast							
GDP	bill. CZK	2464	2577	2815	2984	3222	3535	3689	3627	3689	3819
	growth in %	4,8	4,6	9,2	6,0	8,0	9,7	4,3	-1,7	1,7	3,5
Balance of taxes and subsidies	bill. CZK	211	219	267	281	285	325	333	323	361	390
	growth in %	9,8	3,4	22,2	5,1	1,6	13,8	2,5	-3,0	11,7	8,1
– Taxes on production and imports	bill. CZK	268	287	331	353	363	407	418	424	462	492
	growth in %	3,9	7,1	15,5	6,4	2,9	12,0	2,9	1,4	9,0	6,5
– Subsidies on production	bill. CZK	57	68	64	72	78	82	85	101	102	102
	growth in %	-13,5	20,6	-5,9	12,2	7,8	5,4	4,1	18,7	0,5	0,9
Compensation of employees	bill. CZK	1064	1129	1202	1285	1386	1516	1634	1589	1600	1669
	growth in %	7,0	6,1	6,5	6,9	7,9	9,4	7,7	-2,8	0,7	4,3
– Wages and salaries	bill. CZK	805	853	907	970	1047	1145	1245	1224	1223	1276
	growth in %	6,6	6,0	6,3	6,9	7,9	9,4	8,7	-1,7	-0,1	4,3
– Social security contributions	bill. CZK	260	276	295	315	339	371	389	365	377	393
	growth in %	8,3	6,2	7,0	6,7	7,8	9,5	4,7	-6,2	3,3	4,3
Gross operating surplus	bill. CZK	1189	1229	1345	1418	1551	1694	1722	1715	1728	1760
	growth in %	2,0	3,4	9,4	5,4	9,3	9,3	1,6	-0,4	0,7	1,8
– Consumption of capital	bill. CZK	492	509	538	554	576	611	639	655	668	688
	growth in %	3,0	3,5	5,7	3,0	4,1	6,1	4,6	2,4	2,0	3,0
– Net operating surplus	bill. CZK	697	721	808	865	974	1083	1083	1061	1060	1072
	growth in %	1,4	3,4	12,1	7,0	12,7	11,1	0,0	-2,1	0,0	1,1

Table C.1.6: GDP - by type of income – quarterly

		2009				2010			
		Q1 Prelim.	Q2 Prelim.	Q3 Prelim.	Q4 Prelim.	Q1 Estimate	Q2 Forecast	Q3 Forecast	Q4 Forecast
GDP	<i>bill. CZK</i>	874	918	909	927	884	938	929	938
	<i>growth in %</i>	-0,4	-1,9	-2,8	-1,5	1,2	2,2	2,1	1,2
Balance of taxes and subsidies	<i>bill. CZK</i>	71	88	92	71	80	98	102	81
	<i>growth in %</i>	-5,1	0,2	-5,7	-1,0	12,0	10,8	10,5	13,8
Compensation of employees	<i>bill. CZK</i>	392	392	383	421	390	392	389	428
	<i>growth in %</i>	-0,4	-3,1	-4,5	-2,9	-0,5	-0,2	1,7	1,8
- Wages and salaries	<i>bill. CZK</i>	297	300	299	328	293	297	302	331
	<i>growth in %</i>	-0,3	-2,4	-2,2	-1,8	-1,4	-1,0	0,9	1,0
- Social security contributions	<i>bill. CZK</i>	95	92	84	93	97	95	87	98
	<i>growth in %</i>	-0,7	-5,5	-12,1	-6,7	2,1	2,5	4,4	4,5
Gross operating surplus	<i>bill. CZK</i>	410	437	434	434	414	449	437	428
	<i>growth in %</i>	0,5	-1,3	-0,5	-0,2	1,0	2,6	0,7	-1,4

C.2 Prices of Goods and Services

Sources: CZSO, MoF estimates.

Table C.2.1: Prices of Goods and Services – yearly

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010 Forecast	2011 Forecast	2012 Outlook	
Consumer Price Index											
average of a year	average 2005=100	95,5	98,2	100,0	102,5	105,4	112,1	113,3	115,0	117,7	119,8
	growth in %	0,1	2,8	1,9	2,5	2,8	6,3	1,0	1,5	2,3	1,9
end of a year	average 2005=100	95,8	98,5	100,6	102,3	107,9	111,8	112,9	115,6	118,1	120,6
	growth in %	1,0	2,8	2,2	1,7	5,4	3,6	1,0	2,3	2,1	2,1
– of which contribution of											
administrative measures ¹⁾	percentage points	0,3	1,7	1,9	0,8	2,2	4,3	1,0	1,8	1,7	1,1
market increase	percentage points	0,7	1,1	0,4	0,8	3,3	-0,7	0,0	0,5	0,4	1,1
HICP	average 2005=100	96,0	98,4	100,0	102,1	105,1	111,7	112,4	113,7	116,1	118,0
	growth in %	-0,1	2,6	1,6	2,1	3,0	6,3	0,6	1,2	2,1	1,6
Deflators											
GDP	average 2000=100	108,8	113,8	113,4	114,7	118,6	120,8	124,0	124,2	125,5	127,9
	growth in %	0,9	4,5	-0,3	1,1	3,4	1,8	2,7	0,2	1,1	1,9
Domestic final use	average 2000=100	104,2	107,8	108,9	111,3	114,2	118,2	119,5	120,8	122,7	124,3
	growth in %	0,6	3,5	1,0	2,2	2,6	3,5	1,1	1,1	1,6	1,3
Consumption of households	average 2000=100	104,8	108,2	109,1	110,7	113,9	119,5	119,9	121,4	124,1	126,9
	growth in %	-0,4	3,3	0,8	1,4	2,9	4,9	0,3	1,2	2,3	2,2
Consumption of government	average 2000=100	110,5	118,0	121,5	125,3	130,1	135,2	137,8	139,5	141,1	143,0
	growth in %	2,4	6,8	3,0	3,1	3,8	3,9	2,0	1,2	1,2	1,3
Fixed capital formation	average 2000=100	99,8	101,5	101,8	103,0	104,0	104,7	106,3	107,0	107,8	108,5
	growth in %	1,0	1,8	0,2	1,3	0,9	0,7	1,5	0,7	0,7	0,7
Exports of goods and services	average 2000=100	94,3	96,9	94,7	93,5	93,4	88,6	87,5	86,5	85,7	86,0
	growth in %	0,1	2,7	-2,2	-1,3	-0,1	-5,2	-1,2	-1,1	-1,0	0,4
Imports of goods and services	average 2000=100	88,8	90,0	89,5	89,5	88,4	85,1	82,0	82,0	81,5	81,1
	growth in %	-0,4	1,3	-0,5	-0,1	-1,2	-3,7	-3,7	0,0	-0,6	-0,5
Terms of trade	average 2000=100	106,2	107,6	105,8	104,5	105,7	104,1	106,7	105,5	105,1	106,0
	growth in %	0,5	1,4	-1,7	-1,2	1,2	-1,6	2,5	-1,1	-0,5	0,9

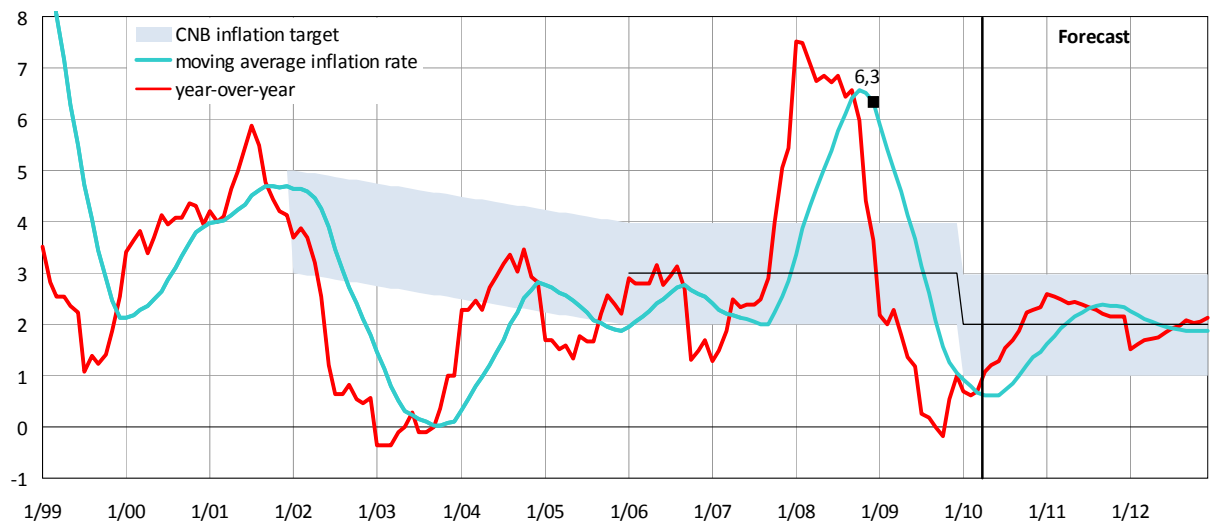
¹⁾ The contribution of increase in regulated prices and in indirect taxes to increase of December YoY consumer price inflation.

Table C.2.2: Prices of Goods and Services - quarterly

	2009	2010							
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
Consumer Price Index	average 2005=100	113,7	113,7	113,1	112,7	114,4	115,1	115,0	115,3
	growth in %	2,2	1,4	0,1	0,4	0,7	1,2	1,7	2,3
Contributions:									
administrative measures	percentage points	2,6	2,3	1,7	1,0	1,0	1,3	1,5	1,8
market increase	percentage points	-0,4	-0,9	-1,5	-0,6	-0,3	-0,1	0,2	0,5
HICP	average 2005=100	112,7	112,9	112,2	111,6	113,2	113,9	113,8	113,9
	growth in %	1,5	1,0	-0,1	0,0	0,4	0,9	1,5	2,0
GDP deflator	average 2000=100	124,5	124,0	123,0	124,5	124,5	124,3	123,2	124,9
	growth in %	3,7	3,4	2,4	1,3	0,0	0,2	0,2	0,3
Domestic final use deflator	average 2000=100	119,3	119,7	118,8	120,4	120,1	120,7	120,2	122,3
	growth in %	2,2	1,6	0,2	0,7	0,6	0,9	1,2	1,5
Terms of trade	average 2000=100	107,2	106,7	106,7	106,3	106,4	105,7	105,2	104,8
	growth in %	2,0	2,7	3,4	1,9	-0,7	-0,9	-1,3	-1,4

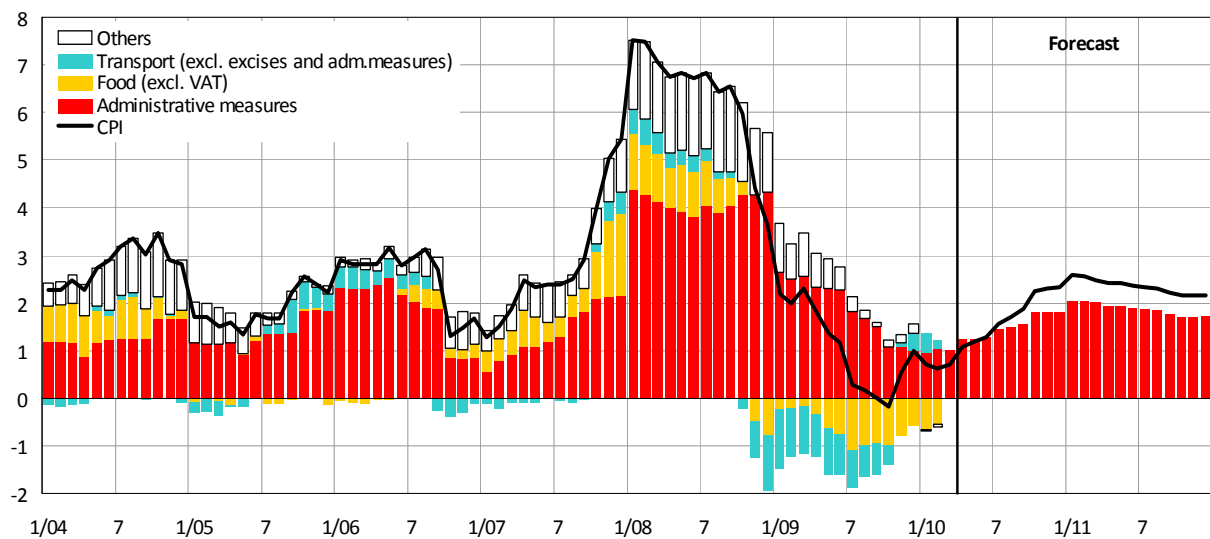
Graph C.2.1: Consumer Prices

YoY growth rate, in %



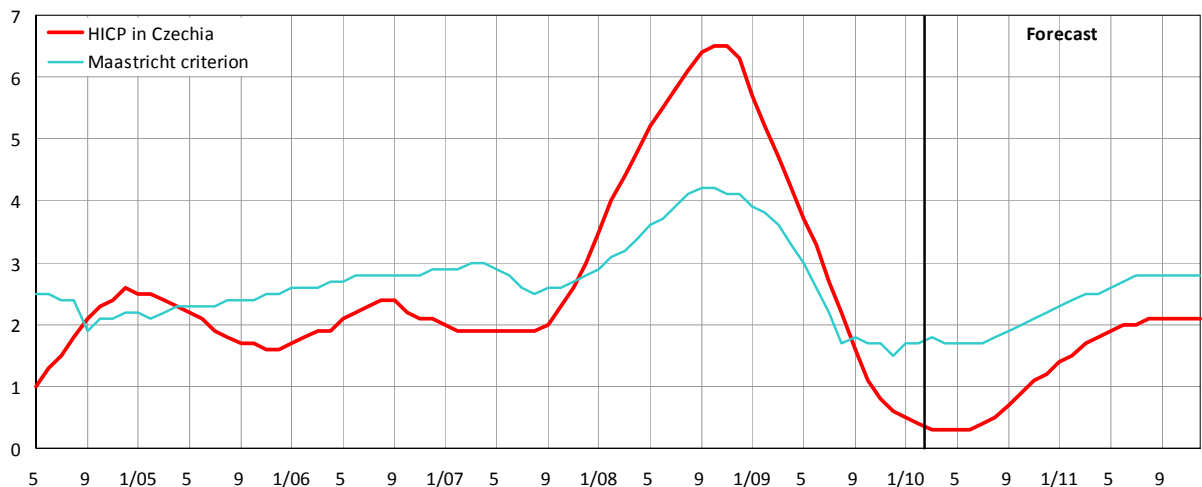
Graph C.2.2: Consumer Prices

decomposition of the YoY increase in consumer prices, in percentage points



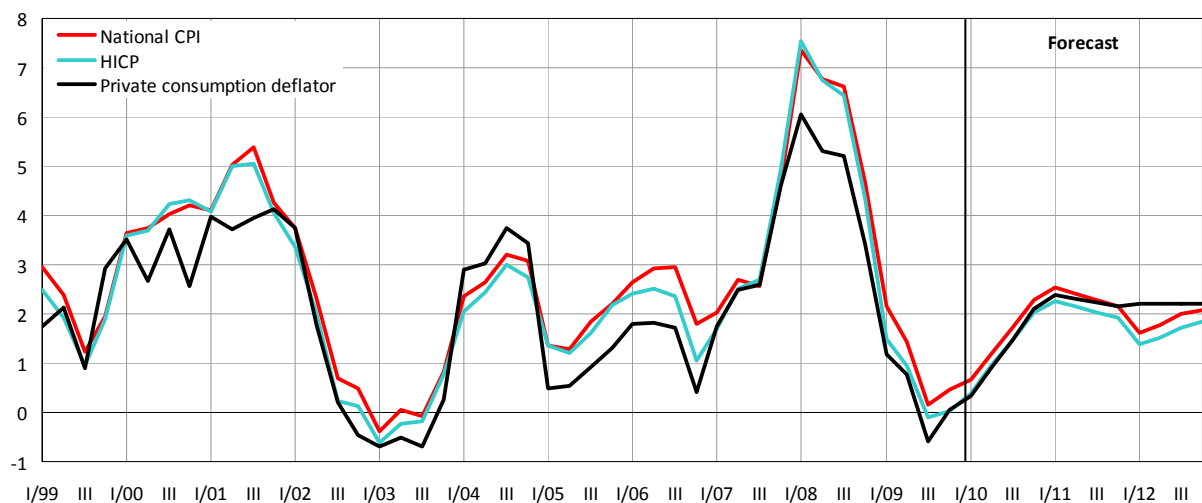
Graph C.2.3: HICP and Maastricht Criterion of Inflation

moving inflation rate from HICP, in %



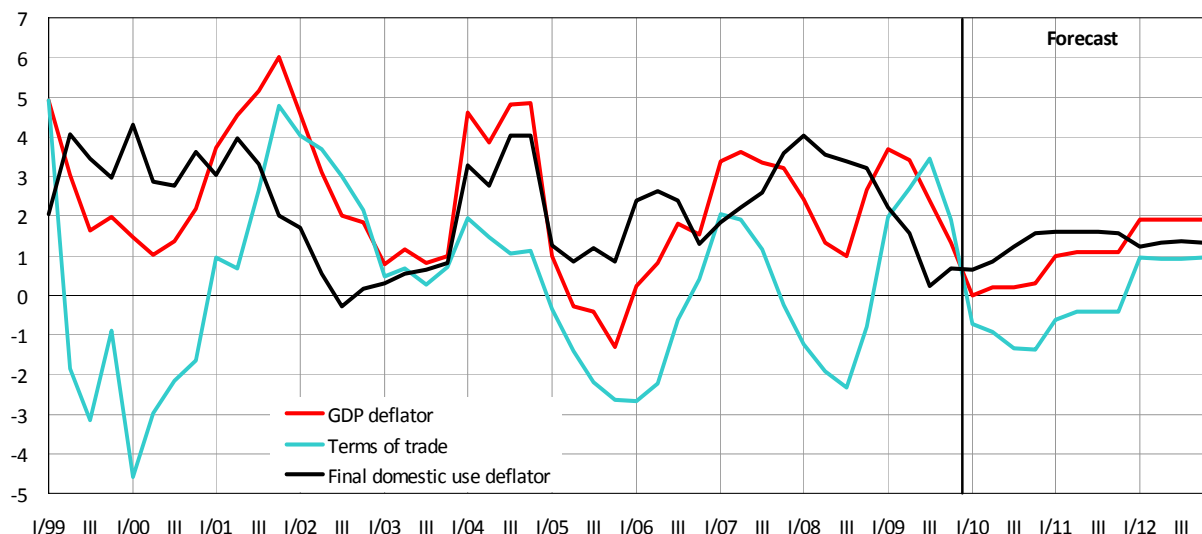
Graph C.2.4: Indicators of Consumer Prices

YoY increases, in %



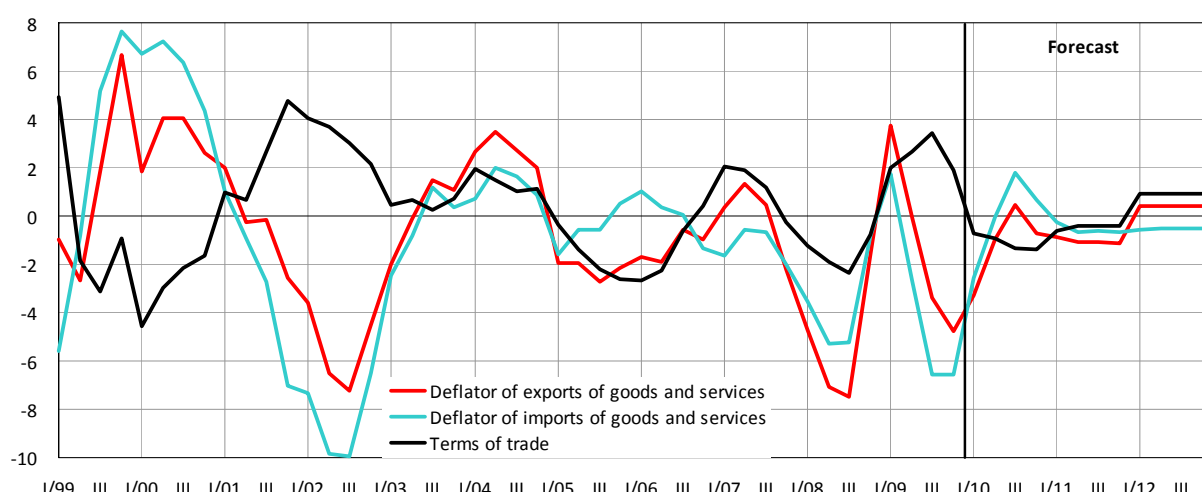
Graph C.2.5: GDP Deflator

YoY indices of final domestic use deflator and terms of trade, in %



Graph C.2.6: Terms of Trade

YoY increases, in %



C.3 Labour Market

Sources: CZSO, Min. of Industry and Trade, Min. of Labour and Social Affairs, MoF estimates.

Table C.3.1: Employment – yearly

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
								Forecast	Forecast	Outlook
<u>Labour Force Survey</u>										
Employment	<i>average in thous.persons</i>	4733	4707	4764	4828	4922	5002	4934	4904	4909
	<i>growth in %</i>	-0,7	-0,6	1,2	1,3	1,9	1,6	-1,4	-0,6	0,1
- employees	<i>average in thous.persons</i>	3922	3914	4001	4048	4125	4196	4107	4070	4071
	<i>growth in %</i>	-2,0	-0,2	2,2	1,2	1,9	1,7	-2,1	-0,9	0,0
- entrepreneurs and self-employed	<i>average in thous.persons</i>	811	792	763	780	797	807	827	834	838
	<i>growth in %</i>	6,4	-2,4	-3,7	2,2	2,2	1,2	2,6	0,8	0,5
Unemployment	<i>average in thous.persons</i>	399	426	410	371	276	230	352	421	414
Unemployment rate	<i>average in per cent</i>	7,8	8,3	7,9	7,1	5,3	4,4	6,7	7,9	7,8
Labour force	<i>average in thous.persons</i>	5132	5133	5174	5199	5198	5232	5286	5325	5324
	<i>growth in %</i>	-0,1	0,0	0,8	0,5	0,0	0,7	1,0	0,7	0,0
Productive-age (15–64) population	<i>average in thous.persons</i>	7214	7247	7270	7307	7347	7410	7431	7425	7395
	<i>growth in %</i>	0,4	0,4	0,3	0,5	0,5	0,9	0,3	-0,1	-0,4
Employment/Pop. 15–64	<i>average in percent</i>	65,6	64,9	65,5	66,1	67,0	67,5	66,4	66,0	66,4
Employment rate 15–64¹⁾	<i>average in percent</i>	64,9	64,2	64,8	65,3	66,1	66,6	65,4	64,9	65,2
Labour force/Pop. 15–64	<i>average in percent</i>	71,1	70,8	71,2	71,2	70,8	70,6	71,1	71,7	72,0
Participation rate 15–64²⁾	<i>average in percent</i>	70,4	70,1	70,4	70,3	69,8	69,7	70,1	70,6	70,8
SNA										
Employment	<i>average in thous.persons</i>	4923	4940	4992	5088	5224	5288	5226	5191	5197
(domestic concept)	<i>growth in %</i>	-1,3	0,3	1,0	1,9	2,7	1,2	-1,2	-0,7	0,1
Hours worked	<i>bill. hours</i>	9,58	9,65	9,81	9,97	10,18	10,37	9,88	9,62	9,63
	<i>growth in %</i>	-1,3	0,8	1,6	1,7	2,0	1,9	-4,7	-2,6	0,1
Hours worked / employment	<i>hours</i>	1945	1954	1965	1960	1948	1962	1891	1853	1853
	<i>growth in %</i>	0,1	0,4	0,6	-0,2	-0,6	0,7	-3,6	-2,0	0,0
Registered unemployment										
Unemployment	<i>average in thous.persons</i>	521,6	537,4	514,3	474,8	392,8	324,6	465,6	554	541
Unemployment rate³⁾	<i>average in per cent</i>	9,90	10,24	9,79
	<i>average in per cent</i>	.	9,2	8,97	8,13	6,62	5,44	7,97	9,4	9,3
Registered foreign workers										
Total	<i>average in thous.persons</i>	163,2	169,4	195,2	233,2	276,2	343,5	335,4	.	.
	<i>growth in %</i>	-2,6	3,8	15,3	19,4	18,5	24,4	-2,3	.	.
- employees	<i>average in thous.persons</i>	102,3	106,1	131,2	165,5	209,7	270,2	252,6	.	.
	<i>growth in %</i>	-3,5	3,7	23,7	26,1	26,7	28,8	-6,5	.	.
- self-employed	<i>average in thous.persons</i>	60,9	63,3	64,0	67,7	66,5	73,3	82,8	.	.
	<i>growth in %</i>	-1,1	3,9	1,2	5,7	-1,8	10,2	13,0	.	.

¹⁾ The indicator does not contain employment over 64 years.

²⁾ The indicator does not contain labour force over 64 years.

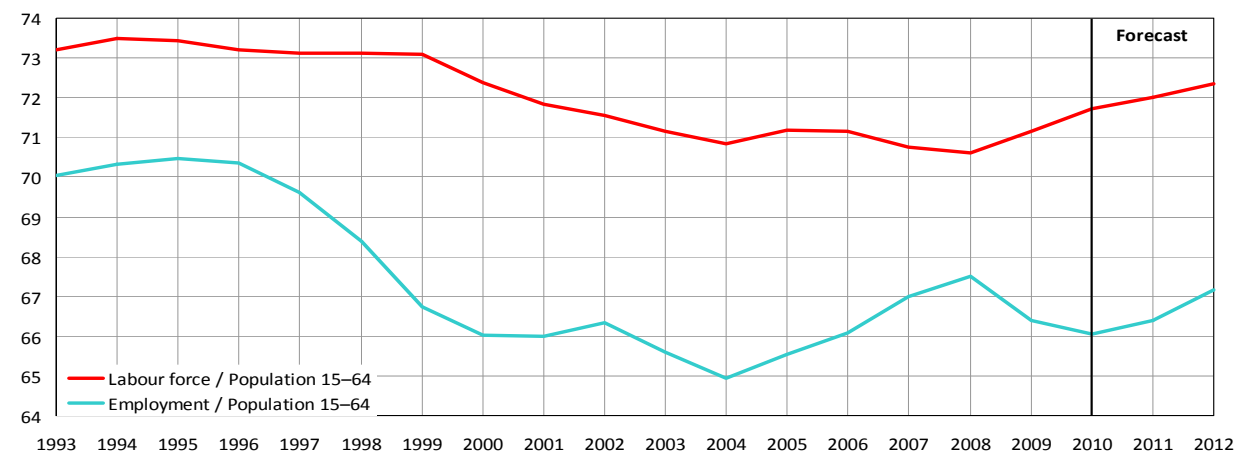
³⁾ Old methodology in the first row, new methodology in the second row.

Table C.3.2: Employment - quarterly

		2009				2010			
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
Labour Force Survey									
Employment	average in thous.persons	4947	4941	4922	4927	4884	4907	4906	4918
	growth in %	-0,2	-1,2	-1,9	-2,1	-1,3	-0,7	-0,3	-0,2
- employees	average in thous.persons	4124	4119	4089	4096	4052	4074	4071	4083
	growth in %	-0,9	-1,8	-2,8	-2,9	-1,7	-1,1	-0,4	-0,3
- entrepreneurs and self-employed	average in thous.persons	823	823	833	831	832	833	834	835
	growth in %	3,2	1,8	3,0	2,2	1,1	1,3	0,2	0,5
Unemployment	average in thous.persons	303	334	387	385	432	418	415	418
Unemployment rate	average in percent	5,8	6,3	7,3	7,2	8,1	7,8	7,8	7,8
Labour force	average in thous.persons	5250	5275	5309	5312	5317	5325	5321	5336
	growth in %	0,9	1,0	1,3	0,9	1,3	0,9	0,2	0,5
Productive-age (15–64) population	average in thous.persons	7432	7431	7430	7431	7429	7426	7424	7422
	growth in %	0,5	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,1	-0,1	-0,1
Employment/Pop.15–64	average in percent	66,6	66,5	66,2	66,3	65,7	66,1	66,1	66,3
	increase over a year	-0,5	-1,1	-1,4	-1,5	-0,8	-0,4	-0,2	0,0
Employment rate 15–64	average in percent	65,6	65,4	65,2	65,3	64,7	65,0	65,0	65,1
	increase over a year	-0,5	-1,2	-1,5	-1,6	-0,9	-0,4	-0,3	-0,1
Labour force/Pop.15–64	average in percent	70,6	71,0	71,4	71,5	71,6	71,7	71,7	71,9
	increase over a year	0,3	0,5	0,8	0,6	0,9	0,7	0,2	0,4
Participation rate 15–64	average in percent	69,6	69,9	70,4	70,4	70,5	70,6	70,6	70,8
	increase over a year	0,2	0,3	0,7	0,5	0,8	0,7	0,1	0,3
SNA									
Employment (domestic concept)	average in thous.persons	5235	5228	5220	5222	5157	5192	5203	5213
	growth in %	0,0	-0,9	-1,9	-1,9	-1,5	-0,7	-0,3	-0,2
Hours worked	bill.	2,51	2,57	2,35	2,46	2,40	2,50	2,29	2,42
	growth in %	-3,8	-4,0	-6,2	-5,2	-4,1	-2,6	-2,4	-1,4
Hours worked / employment	hours	479	491	450	471	466	482	441	465
	growth in %	-3,8	-3,1	-4,4	-3,3	-2,7	-1,9	-2,1	-1,2
Registered unemployment									
Unemployment	average in thous.persons	409,2	456,8	487,1	509,2	571	551	547	547
Unemployment rate	average in percent	7,0	7,9	8,4	8,7	9,7	9,3	9,2	9,1
Registered foreign workers									
Total	average in thous.persons	348,4	336,5	331,8	324,8	315,0	.	.	.
	growth in %	10,4	-0,2	-6,5	-11,2	-9,6	.	.	.
- employees	average in thous.persons	270,1	255,0	247,2	238,1	222,8	.	.	.
	growth in %	9,9	-3,8	-11,9	-17,8	-17,5	.	.	.
- self-employed	average in thous.persons	78,3	81,5	84,6	86,8	92,2	.	.	.
	growth in %	12,1	12,8	13,6	13,6	17,7	.	.	.

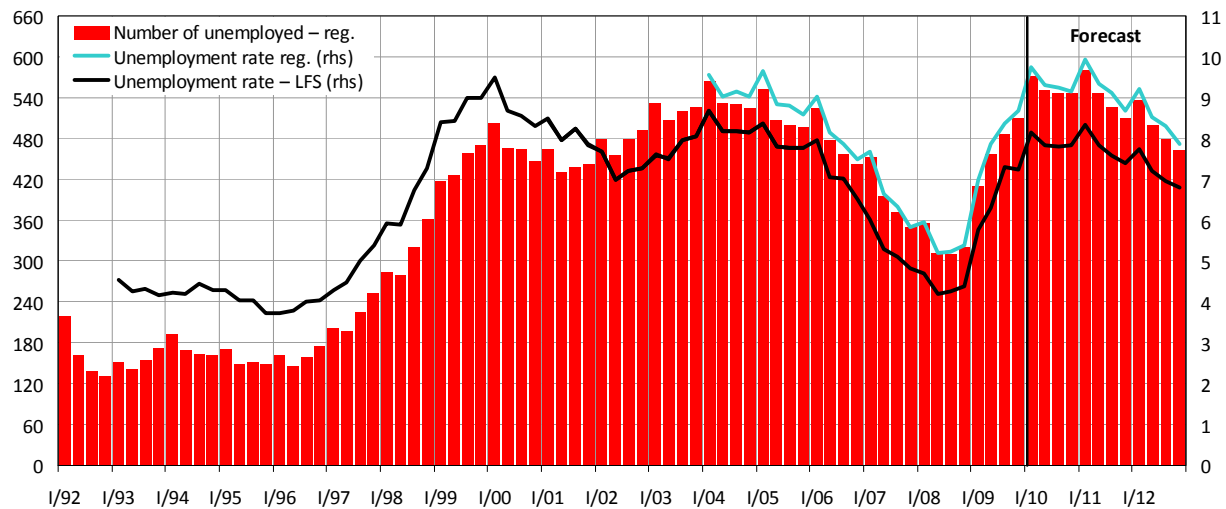
Graph C.3.1: Ratio of Labour Force and Employment to Population (15–64)

in %

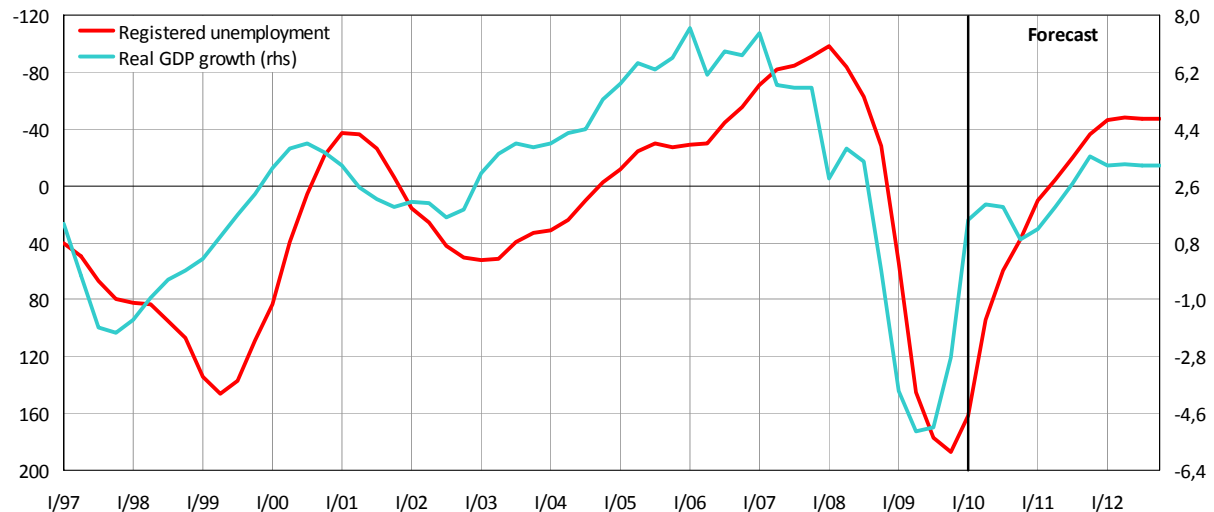


Graph C.3.2: Unemployment

quarterly average, in thousands of persons, in % (rhs)

**Graph C.3.3: Economic Output and Unemployment**

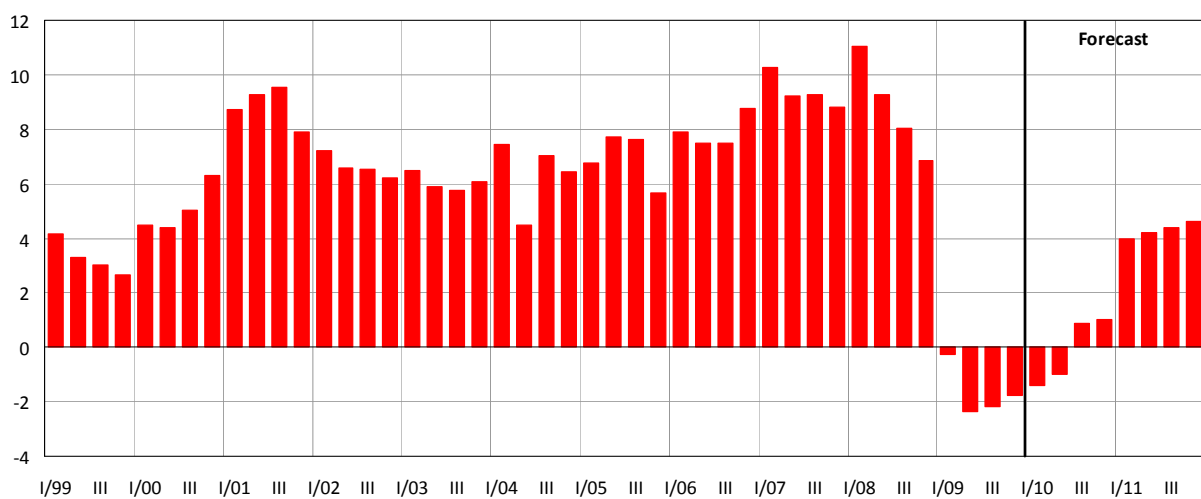
YoY increase of real GDP in % and change in unemployment in thous. persons

**Table C.3.3: Labour Market - analytical indicators**

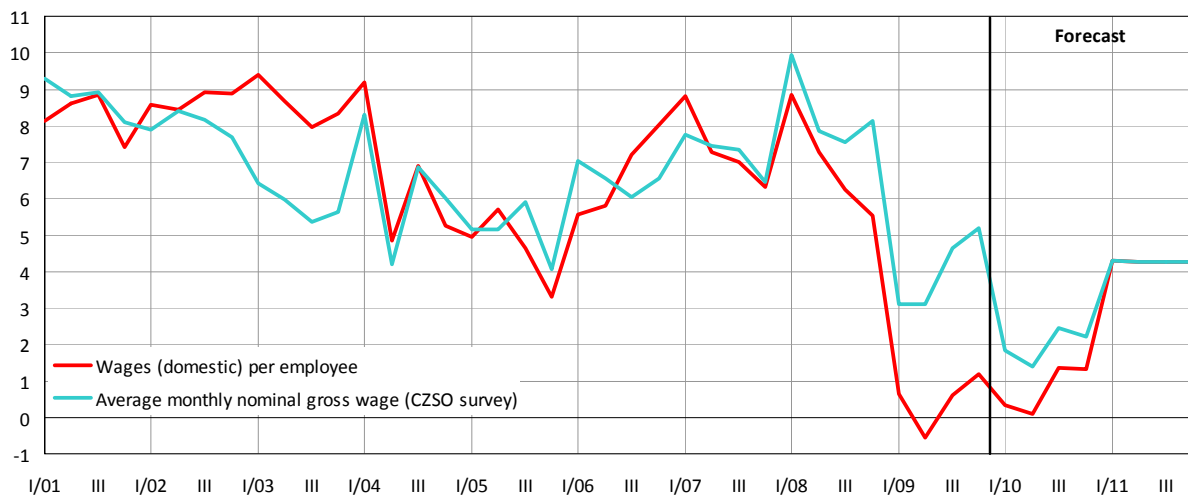
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Compensation per employee										
– nominal	growth in %	7,3	8,2	6,7	4,6	6,6	7,3	5,9	-0,6	1,6
– real	growth in %	5,4	8,1	3,8	2,6	4,0	4,4	-0,4	-1,7	0,1
Average monthly wage ¹⁾										
– nominal	CZK	15 524	16 430	17 466	18 344	19 546	20 957	22 691	23 615	24 100
	growth in %	8,0	5,8	6,3	5,0	6,6	7,2	8,3	4,1	2,0
– real	CZK 2005	16 274	17 206	17 791	18 344	19 063	19 874	20 235	20 841	21 300
	growth in %	6,1	5,7	3,4	3,1	3,9	4,3	1,8	3,0	0,5
Labour productivity	growth in %	1,1	4,3	5,1	5,0	5,4	4,1	0,8	-2,9	2,1
Unit labour costs ²⁾	growth in %	6,1	3,8	1,5	-0,5	1,2	3,1	5,1	2,3	-0,5
Compensations of employees / GDP	%	43,2	43,8	42,7	43,1	43,0	42,9	44,3	43,8	43,4
										43,7

¹⁾ Since June 2009 new time series: average wage is derived from full-time-equivalent employers in the entire economy.²⁾ Ratio of nominal compensation per employee to real productivity of labour.

Graph C.3.4: Wage Bill – nominal, domestic concept
YoY growth rate, in %



Graph C.3.5: Average Nominal Wage
YoY growth rate, in %



Graph C.3.6: Ratio of Bank Loans to Households to GDP
yearly moving sums of GDP, in %

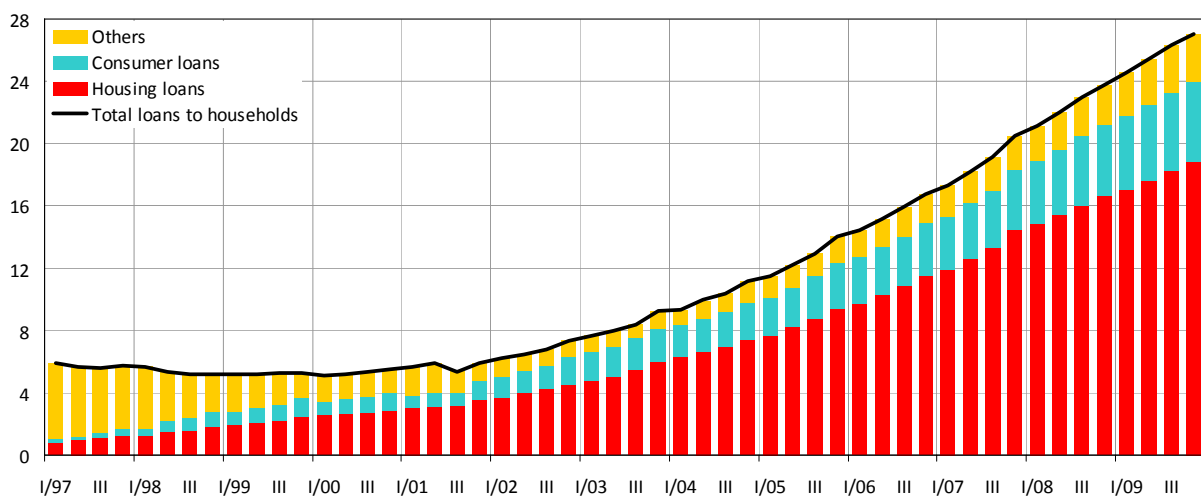
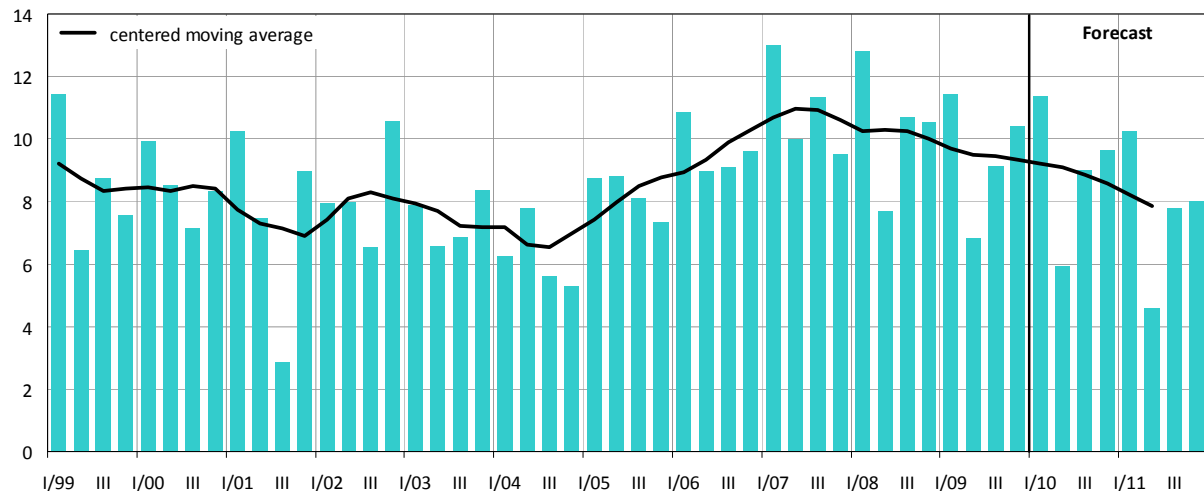


Table C.3.4: Income and Expenditures of Households – yearly
SNA methodology – national concept

		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
								Prelim.	Forecast	Forecast	
<u>Current income</u>											
Compensation of employees	bill.CZK	1049	1120	1186	1273	1387	1511	1615	1575	1594	1659
	growth in %	6,8	6,8	5,9	7,3	8,9	8,9	6,8	-2,4	1,2	4,1
Gross mixed income	bill.CZK	395	425	449	446	470	505	543	515	515	528
	growth in %	1,2	7,5	5,7	-0,6	5,4	7,5	7,5	-5,2	0,0	2,5
Property income received	bill.CZK	98	97	109	120	133	158	165	122	116	120
	growth in %	-5,1	-1,1	12,7	9,6	11,2	18,5	4,5	-26,3	-5,0	3,5
Social benefits not-in-kind	bill.CZK	313	324	369	386	417	466	488	526	539	550
	growth in %	8,0	3,6	.	4,6	8,1	11,8	4,5	7,9	2,5	2,0
Other current transfers received	bill.CZK	85	91	93	103	113	122	137	146	152	159
	growth in %	7,8	6,8	2,9	10,1	9,8	8,4	12,2	6,3	4,0	5,0
<u>Current expenditure</u>											
Property income paid	bill.CZK	13	19	21	20	25	29	33	22	17	18
	growth in %	-18,0	49,0	12,4	-5,3	22,3	19,4	12,5	-34,3	-20,0	1,0
Current taxes on income and property	bill.CZK	115	128	138	140	141	157	152	138	145	155
	growth in %	8,0	11,9	7,6	1,7	0,7	10,9	-3,0	-8,9	4,8	7,1
Social contributions	bill.CZK	382	408	474	507	561	615	634	596	630	656
	growth in %	9,2	6,7	.	7,1	10,6	9,5	3,2	-6,1	5,8	4,1
Other current transfers paid	bill.CZK	82	93	100	109	118	129	141	150	153	163
	growth in %	3,4	13,7	7,2	9,2	8,6	9,3	9,1	6,7	2,0	6,0
Gross disposable income	bill.CZK	1348	1409	1474	1551	1675	1833	1987	1977	1969	2024
	growth in %	4,3	4,5	4,6	5,3	8,0	9,4	8,4	-0,5	-0,4	2,8
Final consumption	bill.CZK	1248	1317	1399	1443	1537	1659	1804	1804	1806	1883
	growth in %	3,4	5,6	6,2	3,1	6,6	7,9	8,7	0,0	0,1	4,3
Change in share in pension funds	bill.CZK	11	13	17	19	23	26	24	14	14	14
Gross savings	bill.CZK	112	105	92	128	161	200	207	187	177	155
Capital transfers											
(income (-) / expenditure (+))	bill.CZK	-36	-21	-23	-25	-23	-23	-37	-38	-25	-25
Gross capital formation	bill.CZK	129	122	132	136	154	191	191	167	160	159
	growth in %	6,8	-5,1	7,8	2,6	13,5	24,2	-0,2	-12,4	-4,0	-1,0
Change in financial assets and liab.	bill.CZK	23	6	-18	20	30	32	39	43	42	21
Real disposable income	growth in %	2,4	4,4	1,8	3,3	5,3	6,4	1,9	-1,5	-1,8	0,4
Gross savings rate	%	8,3	7,4	6,2	8,2	9,6	10,9	10,4	9,5	9,0	7,7

Government payments to social security systems for non-active population have been imputed to social benefits and social security contributions since 2004.

Graph C.3.7: Gross Savings Rate of Households
in % of disposable income



C.4 External Relations

Sources: CNB, CZSO, Eurostat, MoF estimates

Table C.4.1: Balance of Payments - yearly

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
									Forecast	Forecast	
Exports of goods (fob)	<i>bill.CZK</i>	1254	1371	1723	1869	2145	2479	2474	2131	2319	2462
	<i>growth in %</i>	-1,2	9,3	25,7	8,5	14,8	15,6	-0,2	-13,8	8,8	6,2
Imports of goods (fob)¹⁾	<i>bill.CZK</i>	1326	1441	1736	1809	2079	2359	2371	1951	2090	2226
	<i>growth in %</i>	-4,4	8,7	.	4,2	14,9	13,4	0,5	-17,7	7,2	6,5
Balance of trade¹⁾	<i>bill.CZK</i>	-71	-70	-13	59	65	121	103	181	229	237
of which:											
– mineral fuels (SITC 3) ²⁾	<i>bill.CZK</i>	-64	-68	-72	-110	-139	-124	-166	-105	-134	-153
– others ²⁾	<i>bill.CZK</i>	-7	-1	46	149	179	212	233	256	330	355
– difference fob-cif	<i>bill.CZK</i>	.	.	13	21	25	33	35	29	33	35
Exports of services	<i>bill.CZK</i>	231	219	247	282	314	342	370	385	390	408
	<i>growth in %</i>	-14,3	-5,2	.	14,3	11,2	8,8	8,4	4,0	1,2	4,7
Imports of services	<i>bill.CZK</i>	209	206	231	245	269	292	304	358	373	389
	<i>growth in %</i>	-1,1	-1,6	.	6,5	9,6	8,5	4,3	17,7	4,0	4,3
Balance of services	<i>bill.CZK</i>	22	13	17	37	45	50	66	27	17	20
Balance of income	<i>bill.CZK</i>	-116	-120	-157	-143	-167	-256	-174	-231	-231	-275
of which:											
– compensation of employees	<i>bill.CZK</i>	-18	-17	-16	-11	1	-5	-19	-14	-6	-10
– investment income	<i>bill.CZK</i>	-97	-103	-141	-132	-168	-251	-155	-217	-225	-265
Balance of transfers	<i>bill.CZK</i>	29	16	6	7	-20	-28	-17	-14	0	0
Current account	<i>bill.CZK</i>	-136	-161	-147	-40	-77	-113	-23	-37	15	-18
Capital account	<i>bill.CZK</i>	0	0	-14	5	8	20	30	41	43	41
Financial account	<i>bill.CZK</i>	348	157	177	155	92	126	59	95	.	.
– foreign direct investments	<i>bill.CZK</i>	271	54	102	280	90	179	36	26	.	.
– portfolio investments	<i>bill.CZK</i>	-47	-36	53	-81	-27	-57	-9	114	.	.
– other investments	<i>bill.CZK</i>	124	139	23	-44	29	4	32	-45	.	.
Change in reserves	<i>bill.CZK</i>	217	13	7	93	2	16	40	61	.	.
Gross external debt	<i>bill.CZK</i>	813	895	1012	1142	1194	1375	1607	1515	1516	1530
Balance of trade / GDP¹⁾	<i>percent</i>	-2,9	-2,7	-0,5	2,0	2,0	3,4	2,8	5,0	6,2	6,2
Current account / GDP	<i>percent</i>	-5,5	-6,2	-5,2	-1,3	-2,4	-3,2	-0,6	-1,0	0,4	-0,5
Financial account / GDP	<i>percent</i>	14,1	6,1	6,3	5,2	2,9	3,6	1,6	2,6	.	.
Gross external debt / GDP³⁾	<i>percent</i>	33,0	34,7	35,9	38,3	37,0	38,9	43,6	41,8	41	40

¹⁾ Imports cif till April 2004, fob since May 2004

²⁾ Imports cif

³⁾ In CZK

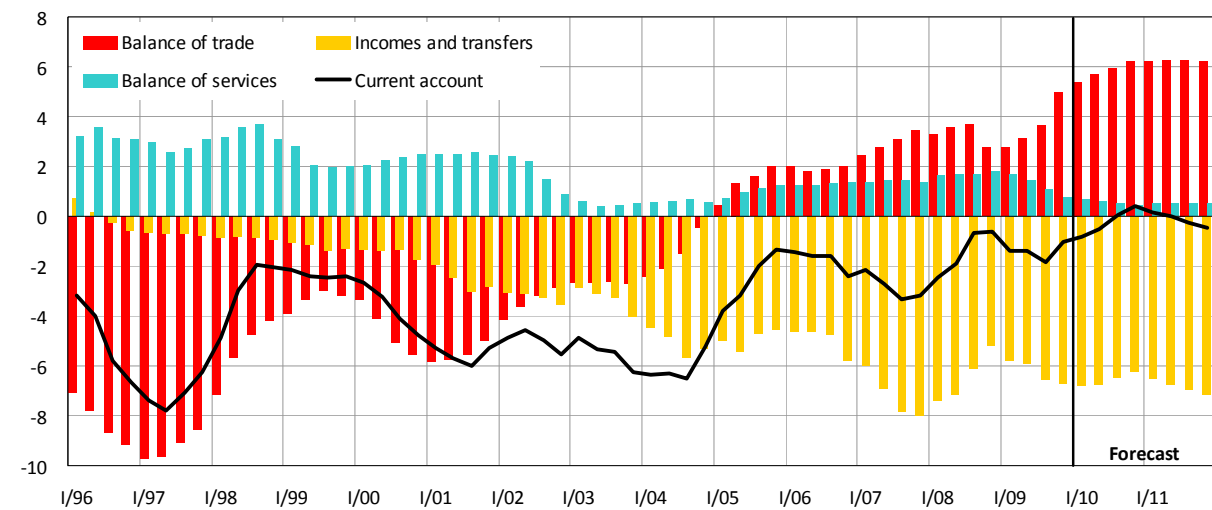
Table C.4.2: Balance of Payments - quarterly

		2009				2010					
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4		
Exports of goods (fob)						Estimate	Forecast	Forecast	Forecast		
		<i>bill.CZK</i>	522	527	525	557	574	578	572	595	
		<i>growth in %</i>	-19,1	-19,4	-13,0	-2,4	9,9	9,6	8,9	6,9	
Imports of goods (fob)		<i>bill.CZK</i>	481	475	481	515	517	514	516	543	
		<i>growth in %</i>	-20,2	-22,7	-16,6	-10,9	7,6	8,2	7,4	5,6	
Balance of trade		<i>bill.CZK</i>	42	52	44	42	57	64	56	52	
- mineral fuels (SITC 3) ¹⁾		<i>bill.CZK</i>	-28	-24	-25	-28	-31	-34	-35	-35	
- others ¹⁾		<i>bill.CZK</i>	63	69	63	62	79	90	82	79	
- difference fob-cif		<i>bill.CZK</i>	7	7	7	8	8	8	8	8	
Exports of services		<i>bill.CZK</i>	96	99	95	95	97	100	97	96	
		<i>growth in %</i>	10,1	5,8	2,4	-1,6	0,5	1,0	1,5	2,0	
Imports of services		<i>bill.CZK</i>	82	90	93	94	85	93	96	98	
		<i>growth in %</i>	19,4	20,3	18,7	13,0	4,0	4,0	4,0	4,0	
Balance of services		<i>bill.CZK</i>	15	9	3	0	12	7	0	-2	
Balance of income		<i>bill.CZK</i>	-36	-92	-60	-44	-36	-92	-60	-44	
- compensation of employees		<i>bill.CZK</i>	-5	-3	-3	-2	-3	-1	-1	0	
- investment income		<i>bill.CZK</i>	-31	-88	-56	-42	-33	-90	-58	-44	
Balance of transfers		<i>bill.CZK</i>	4	-1	-11	-6	0	0	0	0	
Current account		<i>bill.CZK</i>	25	-31	-24	-8	33	-21	-4	7	
Capital account		<i>bill.CZK</i>	15	5	5	16	16	5	6	16	
Financial account		<i>bill.CZK</i>	-9	26	27	51	
- foreign direct investments		<i>bill.CZK</i>	15	0	-18	30	
- portfolio investments		<i>bill.CZK</i>	-1	74	24	17	
- other investments		<i>bill.CZK</i>	-22	-48	21	4	
Change in reserves		<i>bill.CZK</i>	36	6	-1	19	
Gross external debt		<i>bill.CZK</i>	1555	1519	1465	1515	1479	1506	1516	1505	

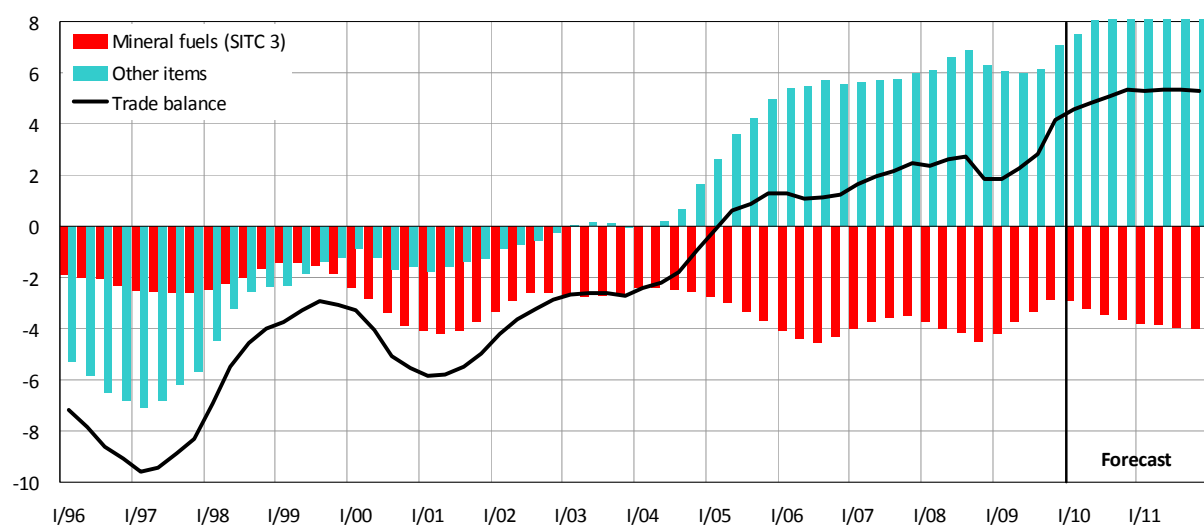
¹⁾ Imports cif

Graph C.4.1: Current Account

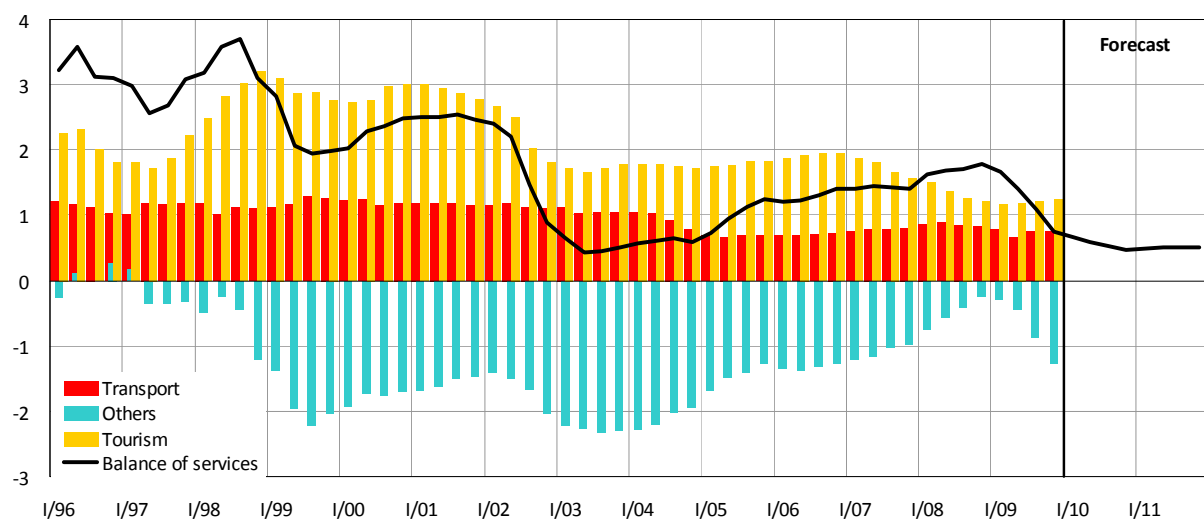
moving sums of the latest 4 quarters in per cent of GDP



Graph C.4.2: Balance of Trade (exports fob, imports cif)
moving sums of the latest 4 quarters in per cent of GDP



Graph C.4.3: Balance of Services
moving sums of the latest 4 quarters in per cent of GDP



Graph C.4.4: Balance of Income
moving sums of the latest 4 quarters in per cent of GDP

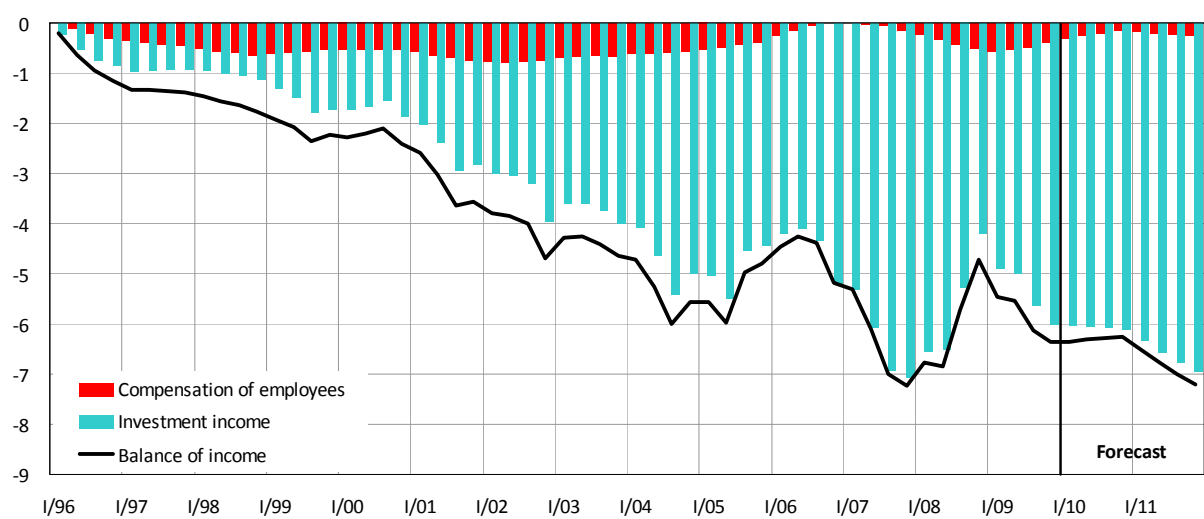


Table C.4.3: Decomposition of Exports of Goods – yearly

		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011		
												Forecast	Forecast
GDP	<i>average of 2000=100</i>	102,6	103,7	105,8	108,0	112,4	116,8	118,9	114,2	116	118		
	<i>growth in %</i>	1,0	1,1	2,0	2,1	4,0	3,9	1,8	-3,9	1,7	2,0		
Import intensity	<i>average of 2000=100</i>	101,3	105,8	112,3	118,6	128,0	130,7	130,5	120,5	123	127		
	<i>growth in %</i>	0,0	4,4	6,1	5,7	7,9	2,1	-0,2	-7,6	1,8	3,2		
Export markets	<i>average of 2000=100</i>	104,0	109,8	118,8	128,2	143,9	152,7	155,1	137,6	142	150		
	<i>growth in %</i>	1,0	5,5	8,2	7,9	12,2	6,1	1,6	-11,3	3,5	5,2		
Export performance	<i>average of 2000=100</i>	116,1	120,3	136,7	141,5	146,9	160,3	166,8	163,0	172	176		
	<i>growth in %</i>	4,8	3,5	13,7	3,5	3,8	9,2	4,0	-2,3	5,8	2,2		
Real exports	<i>average of 2000=100</i>	120,8	132,0	162,4	181,3	211,3	244,8	258,7	224,3	246	264		
	<i>growth in %</i>	5,9	9,3	23,0	11,6	16,6	15,8	5,7	-13,3	9,5	7,5		
1 / NEER	<i>average of 2000=100</i>	85,9	85,9	85,3	80,3	76,4	74,5	66,7	69,2	67	65		
	<i>growth in %</i>	-10,5	0,0	-0,7	-6,0	-4,8	-2,5	-10,4	3,7	-2,7	-3,6		
Prices on foreign markets	<i>average of 2000=100</i>	107,8	107,8	110,9	114,6	118,5	121,4	127,5	122,7	125	128		
	<i>growth in %</i>	4,2	0,0	2,8	3,3	3,4	2,4	5,0	-3,8	1,9	2,5		
Exports deflator	<i>average of 2000=100</i>	92,7	92,7	94,6	92,0	90,6	90,4	85,1	84,9	84	83		
	<i>growth in %</i>	-6,7	0,0	2,1	-2,8	-1,5	-0,1	-5,9	-0,2	-0,8	-1,2		
Nominal exports	<i>average of 2000=100</i>	111,9	122,3	153,7	166,7	191,3	221,1	220,0	190,1	207	220		
	<i>growth in %</i>	-1,2	9,3	25,7	8,5	14,8	15,6	-0,5	-13,6	8,7	6,2		

¹⁾ Weighted average of GDP of the seven most important partners – Germany, Slovakia, Austria, the United Kingdom, Poland, France and Italy.

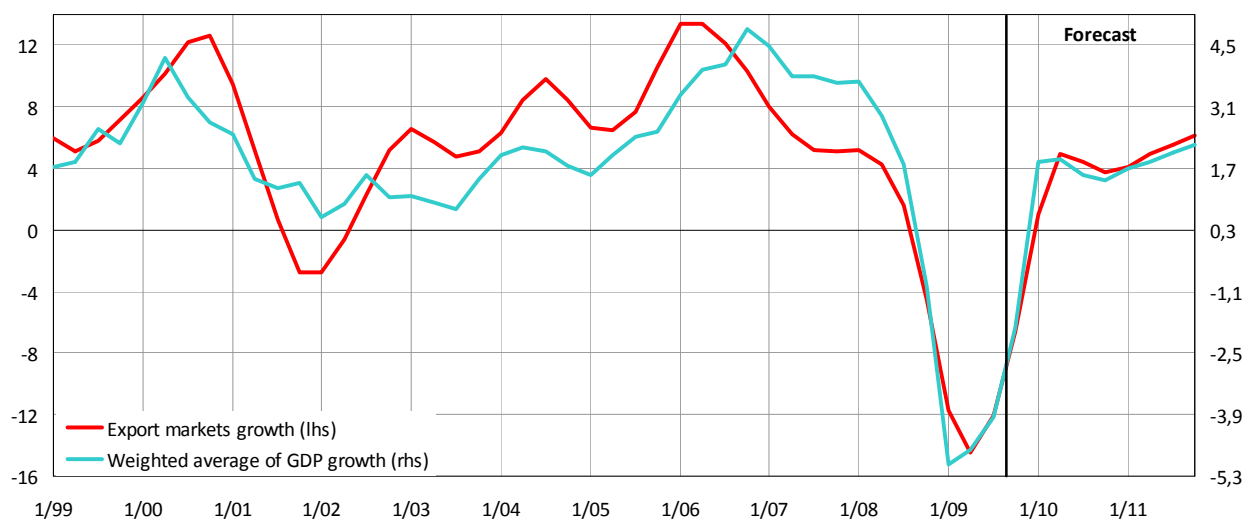
²⁾ Index of ratio of real imports of goods to real GDP.

³⁾ Weighted average of imports of goods of the main partners.

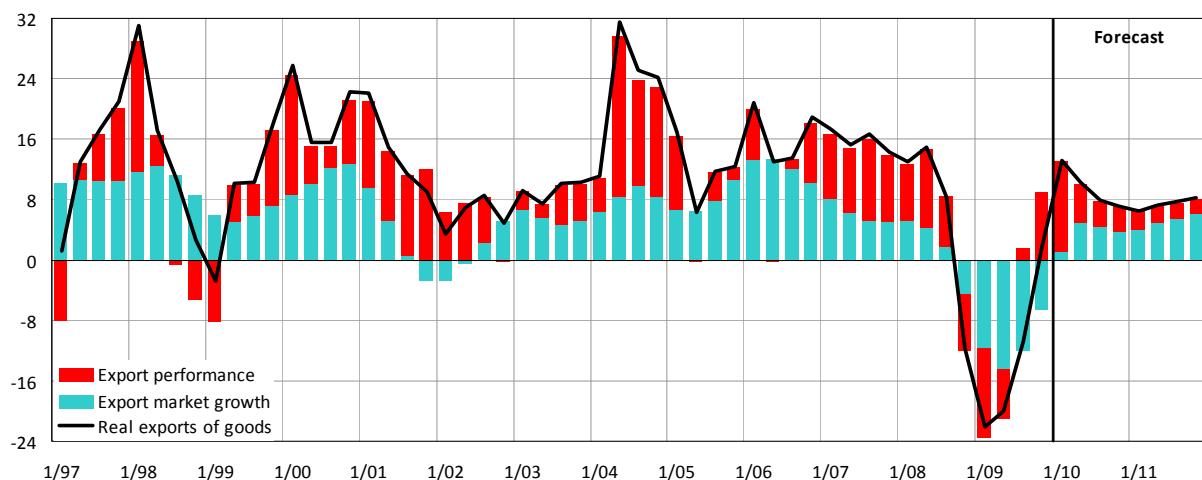
Table C.4.4: Decomposition of Exports of Goods – quarterly

		2009				2010				Estimate	Forecast	Forecast	Forecast
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4				
GDP	<i>average of 2000=100</i>	113,4	113,7	114,5	115,1					115	116	116	117
	<i>growth in %</i>	-5,1	-4,7	-4,0	-1,9					1,8	1,9	1,5	1,4
Import intensity	<i>average of 2000=100</i>	122,9	118,7	119,6	120,9					122	122	123	124
	<i>growth in %</i>	-7,0	-10,2	-8,5	-4,8					-0,8	3,0	2,8	2,3
Export markets	<i>average of 2000=100</i>	139,4	135,0	136,9	139,2					141	142	143	144
	<i>growth in %</i>	-11,7	-14,5	-12,1	-6,6					1,0	4,9	4,4	3,8
Export performance	<i>average of 2000=100</i>	149,3	163,1	167,1	172,5					167	171	173	178
	<i>growth in %</i>	-11,8	-6,5	1,5	9,0					12,0	5,1	3,3	3,3
Real exports	<i>average of 2000=100</i>	208,1	220,2	228,8	240,0					235	243	247	257
	<i>growth in %</i>	-22,1	-20,0	-10,8	1,9					13,1	10,3	7,9	7,2
1 / NEER	<i>average of 2000=100</i>	72,3	69,8	67,0	67,7					68	68	67	66
	<i>growth in %</i>	6,0	5,4	3,7	-0,4					-5,7	-2,9	0,1	-1,9
Prices on foreign markets	<i>average of 2000=100</i>	123,9	122,5	122,1	122,2					128	125	123	124
	<i>growth in %</i>	-1,9	-4,3	-5,8	-3,2					3,0	2,4	0,9	1,4
Exports deflator	<i>average of 2000=100</i>	89,5	85,5	81,9	82,8					87	85	83	82
	<i>growth in %</i>	4,0	0,9	-2,3	-3,6					-2,9	-0,6	1,0	-0,5
Nominal exports	<i>average of 2000=100</i>	186,3	188,2	187,3	198,7					205	206	204	212
	<i>growth in %</i>	-19,0	-19,3	-12,8	-1,8					9,9	9,6	8,9	6,6

Graph C.4.5: GDP and Imports of Goods in Main Partner Countries
YoY growth, in %



Graph C.4.6: Real Exports of Goods
decomposition of YoY growth, in %



Graph C.4.7: Deflator of Exports of Goods
decomposition of YoY growth, in %

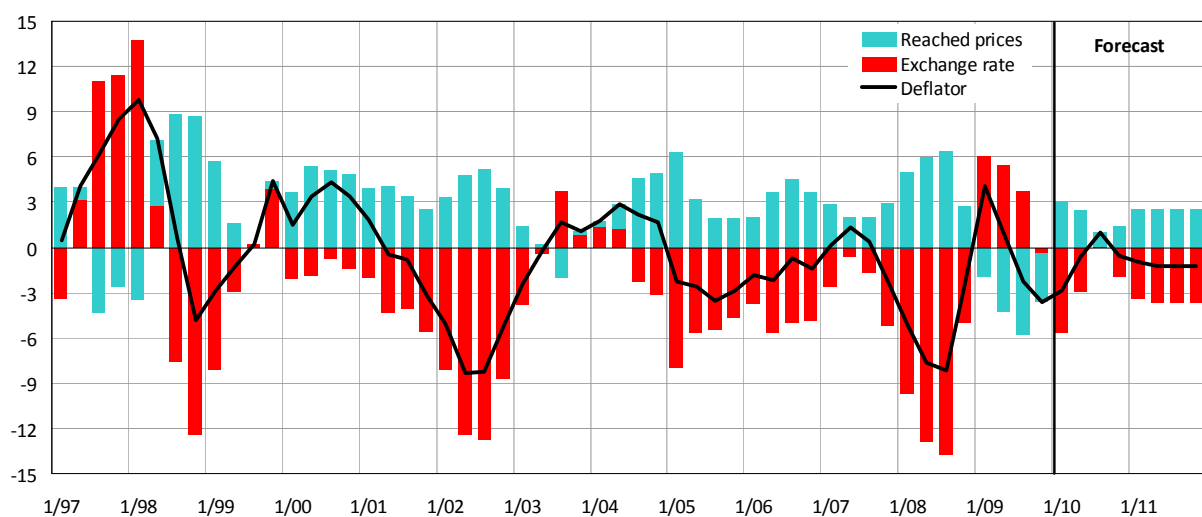


Table C.4.5: Savings and Investments – yearly

		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
										Prelim.	Forecast	Forecast
Gross capital formation	% of GDP	28,6	27,2	27,5	25,7	26,8	27,0	25,3	21,5	22,1	22,4	
- fixed capital formation	% of GDP	27,5	26,7	25,8	24,9	24,7	25,2	23,9	22,7	21,6	21,5	
- change in stocks	% of GDP	1,1	0,5	1,7	0,8	2,1	1,8	1,4	-1,1	0,5	0,8	
- government sector	% of GDP	3,9	4,4	4,7	4,9	5,0	4,6	4,9	5,1	5,6	5,8	
- households	% of GDP	5,2	4,8	4,7	4,5	4,8	5,4	5,2	4,6	4,3	4,2	
- non-financial and financial sectors	% of GDP	19,4	18,1	18,1	16,3	17,0	17,0	15,2	11,8	12,2	12,4	
Gross national savings	% of GDP	22,4	20,7	22,0	23,9	24,7	24,4	21,9	20,5	22,5	21,9	
- government sector	% of GDP	2,0	1,4	4,0	3,5	3,7	4,8	3,7	-0,9	1,6	2,1	
- households	% of GDP	4,5	4,1	3,3	4,3	5,0	5,7	5,6	5,2	4,8	4,1	
- non-financial and financial sectors	% of GDP	15,9	15,2	14,7	16,1	16,0	14,0	12,6	16,2	16,1	15,7	
Financial balance												
- government sector	% of GDP	-1,9	-2,9	-0,7	-1,3	-1,3	0,2	-1,3	-6,0	-3,9	-3,7	
- households	% of GDP	-0,7	-0,7	-1,4	-0,3	0,2	0,3	0,4	0,6	0,5	-0,1	
- non-financial and financial sectors	% of GDP	-3,5	-2,9	-3,4	-0,1	-1,0	-3,0	-2,6	4,4	3,9	3,3	
- methodological discrepancy	% of GDP	0,6	0,3	0,2	0,4	-0,3	-0,6	2,8	0,0	0,0	0,0	
Current account BoP	% of GDP	-5,5	-6,2	-5,2	-1,3	-2,4	-3,2	-0,6	-1,0	0,4	-0,5	

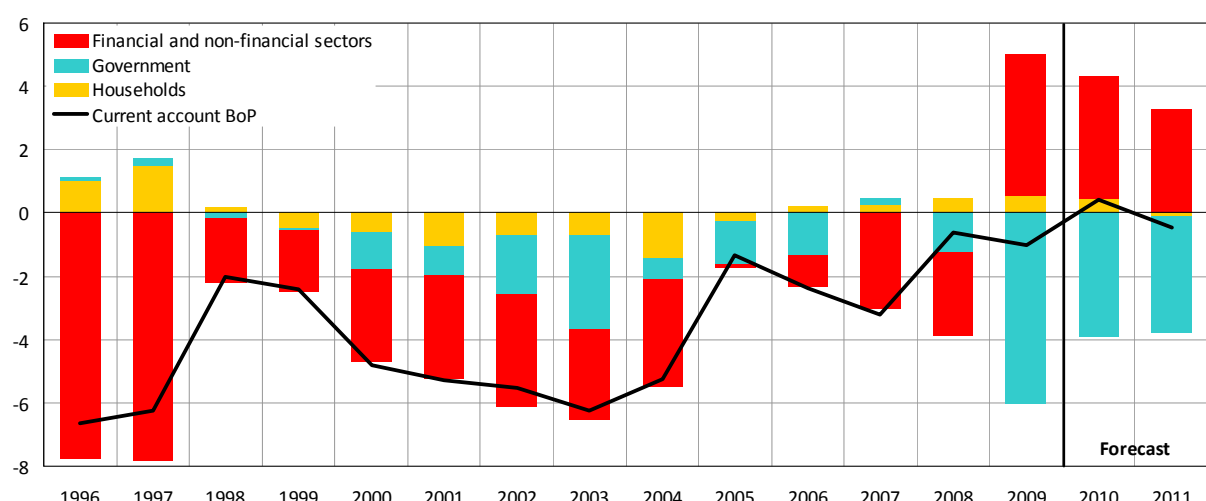
Graph C.4.8: Gross National Savings and Consumption

moving sums of the latest 4 quarters in per cent of GDP



Graph C.4.9: Financial Balances of Individual Sectors

savings minus investments as percent of GDP



C.5 International Comparisons

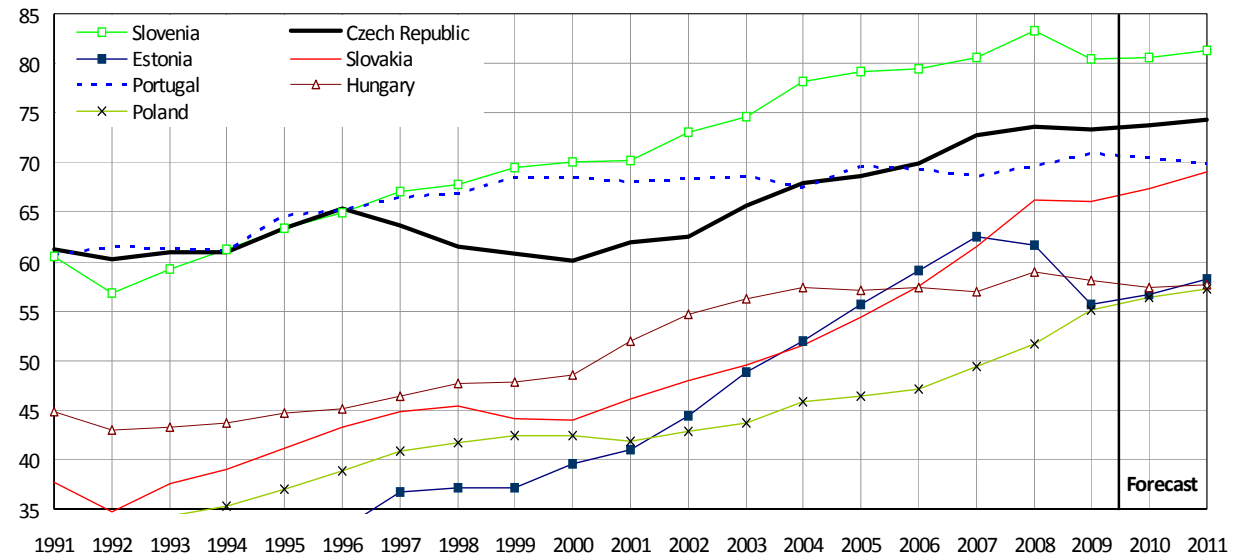
Sources: Eurostat, OECD, IMF, MoF estimates

Table C.5.1: GDP p.c. - using current purchasing power parities

		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
		Prelim.	Forecast	Forecast							
Greece	PPS	18 500	19 200	20 400	20 600	22 000	23 100	23 600	23 300	22 300	22 100
	EA 12 = 100	80	83	85	83	84	84	86	88	83	80
Slovenia	PPS	16 800	17 300	18 700	19 700	20 700	22 100	22 800	21 200	21 600	22 300
	EA 12 = 100	73	75	78	79	79	81	83	80	81	81
Czech Republic	PPS	14 400	15 200	16 300	17 100	18 200	19 900	20 100	19 400	19 800	20 400
	EA 12 = 100	63	66	68	69	70	73	74	73	74	74
Portugal	PPS	15 800	15 900	16 100	17 300	18 100	18 800	19 100	18 700	18 900	19 200
	EA 12 = 100	68	69	67	70	69	69	70	71	70	70
Slovakia	PPS	11 100	11 500	12 300	13 500	15 000	16 900	18 100	17 400	18 000	19 000
	EA 12 = 100	48	50	52	54	57	61	66	66	67	69
Hungary	PPS	12 600	13 000	13 700	14 200	15 000	15 600	16 100	15 300	15 400	15 800
	EA 12 = 100	55	56	57	57	57	57	59	58	57	58
Estonia	PPS	10 200	11 300	12 400	13 800	15 400	17 100	16 900	14 700	15 200	16 000
	EA 12 = 100	44	49	52	56	59	63	62	56	57	58
Poland	PPS	9 900	10 100	11 000	11 500	12 300	13 600	14 100	14 500	15 100	15 700
	EA 12 = 100	43	44	46	46	47	49	52	55	56	57
Lithuania	PPS	9 000	10 200	10 900	11 900	13 100	14 800	15 500	13 400	13 700	14 200
	EA 12 = 100	39	44	46	48	50	54	57	51	51	52
Latvia	PPS	8 400	9 000	9 900	10 900	12 200	13 900	14 400	11 900	11 600	12 100
	EA 12 = 100	37	39	41	44	47	51	52	45	44	44

Graph C.5.1: GDP p.c. - using current purchasing power parities

EA 12 = 100



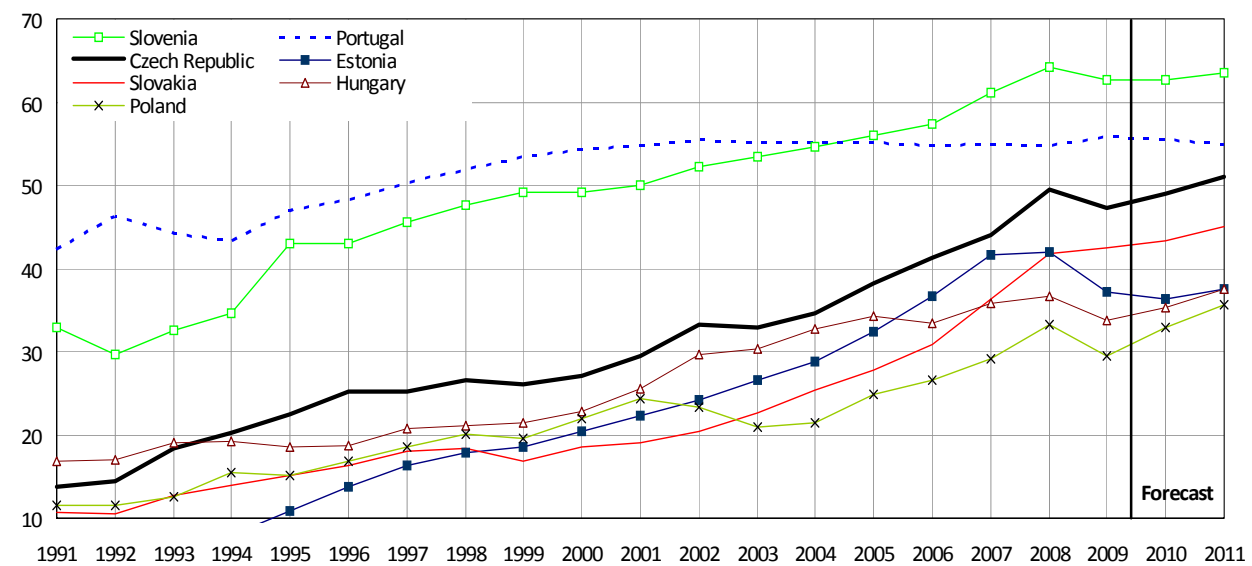
C.5 International Comparisons

Table C.5.2: GDP p.c. - using current exchange rates

		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
		Prelim. Forecast Forecast									
Greece	EUR	14 300	15 600	16 800	17 600	18 900	20 200	21 300	21 000	20 200	20 200
	EA 12 = 100	60	65	67	69	70	72	74	76	72	70
Comparative price level	EA 12 = 100	76	78	79	83	84	86	86	86	87	87
Slovenia	EUR	12 300	12 900	13 600	14 400	15 400	17 100	18 400	17 300	17 500	18 200
	EA 12 = 100	52	53	55	56	57	61	64	63	63	64
Comparative price level	EA 12 = 100	71	72	70	71	72	76	77	78	78	78
Czech Republic	EUR	7 800	7 900	8 600	9 800	11 100	12 300	14 200	13 100	13 700	14 600
	EA 12 = 100	33	33	35	38	41	44	50	47	49	51
Comparative price level	EA 12 = 100	53	50	51	56	59	61	67	65	66	69
Portugal	EUR	13 100	13 300	13 700	14 100	14 700	15 400	15 700	15 400	15 500	15 800
	EA 12 = 100	55	55	55	55	55	55	55	56	55	55
Comparative price level	EA 12 = 100	81	80	82	79	79	80	79	79	79	79
Slovakia	EUR	4 800	5 500	6 300	7 100	8 300	10 200	12 000	11 700	12 100	12 900
	EA 12 = 100	20	23	25	28	31	36	42	42	43	45
Comparative price level	EA 12 = 100	43	46	49	51	54	59	63	64	64	65
Hungary	EUR	7 000	7 300	8 200	8 800	8 900	10 100	10 500	9 300	9 900	10 800
	EA 12 = 100	30	30	33	34	33	36	37	34	35	38
Comparative price level	EA 12 = 100	54	54	57	60	58	63	62	58	62	65
Estonia	EUR	5 700	6 400	7 200	8 300	9 800	11 600	12 000	10 200	10 200	10 800
	EA 12 = 100	24	27	29	32	37	42	42	37	36	38
Comparative price level	EA 12 = 100	55	55	55	58	62	66	68	67	64	65
Poland	EUR	5 500	5 000	5 300	6 400	7 100	8 100	9 500	8 100	9 200	10 200
	EA 12 = 100	23	21	21	25	27	29	33	30	33	36
Comparative price level	EA 12 = 100	55	48	47	54	57	59	64	54	58	62
Lithuania	EUR	4 300	4 800	5 300	6 100	7 100	8 500	9 600	8 000	7 900	8 300
	EA 12 = 100	18	20	21	24	26	30	34	29	28	29
Comparative price level	EA 12 = 100	47	45	46	50	53	56	59	57	56	56
Latvia	EUR	4 200	4 300	4 800	5 700	7 000	9 300	10 200	8 300	7 600	7 700
	EA 12 = 100	18	18	19	22	26	33	36	30	27	27
Comparative price level	EA 12 = 100	49	46	47	50	56	66	68	67	62	61

Graph C.5.2: GDP p.c. - using current exchange rates

EA 12 = 100



Graph C.5.3: Index of Comparative Price Level of GDP p.c.

EA 12 = 100

