

## 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
<b>Gross domestic product</b>	bill. CZK 2000	2474	2630	2809	2982	3055	2929	2976	3046	3143	3267
	growth in %	4,5	6,3	6,8	6,1	2,5	-4,1	1,6	2,3	3,2	3,9
<b>Private consumption exp.<sup>1)</sup></b>	bill. CZK 2000	1309	1342	1411	1481	1534	1532	1524	1554	1600	1656
	growth in %	2,9	2,5	5,2	5,0	3,6	-0,2	-0,5	2,0	2,9	3,5
<b>Government consumption exp.</b>	bill. CZK 2000	527	542	548	552	557	581	570	565	561	574
	growth in %	-3,5	2,9	1,2	0,7	1,0	4,2	-1,8	-0,9	-0,7	2,2
<b>Gross capital formation</b>	bill. CZK 2000	774	767	841	920	895	742	753	786	823	868
	growth in %	9,1	-0,8	9,6	9,4	-2,7	-17,1	1,5	4,3	4,7	5,5
<b>– Gross fixed capital formation</b>	bill. CZK 2000	716	729	773	856	844	766	733	751	778	822
	growth in %	3,9	1,8	6,0	10,8	-1,5	-9,2	-4,3	2,5	3,6	5,6
<b>– Change in stocks and valuables</b>	bill. CZK 2000	58	38	69	64	51	-24	21	35	44	46
<b>Exports of goods and services</b>	bill. CZK 2000	2039	2275	2633	3029	3210	2865	3158	3395	3645	3934
	growth in %	20,7	11,6	15,8	15,0	6,0	-10,8	10,2	7,5	7,4	7,9
<b>Imports of goods and services</b>	bill. CZK 2000	2192	2301	2629	3004	3144	2810	3037	3260	3482	3762
	growth in %	17,9	5,0	14,3	14,3	4,7	-10,6	8,1	7,3	6,8	8,0
<b>Domestic demand</b>	bill. CZK 2000	2608	2652	2796	2943	2979	2868	2858	2912	2985	3096
	growth in %	3,1	1,7	5,4	5,2	1,2	-3,7	-0,4	1,9	2,5	3,7
<b>Methodological discrepancy<sup>2)</sup></b>	bill. CZK 2000	18	5	4	3	2	19	7	5	-3	-2
<b>Real gross domestic income</b>	bill. CZK 2000	2582	2712	2869	3074	3110	3032	3051	3114	3237	3374
	growth in %	4,7	5,0	5,8	7,1	1,2	-2,5	0,6	2,1	3,9	4,2
<b>Contribution to GDP growth<sup>3)</sup></b>	percent. points	3,2	1,7	5,3	5,1	1,2	-3,5	-0,3	1,8	2,4	3,4
<b>– Domestic demand</b>	percent. points	0,7	1,9	2,8	2,6	1,9	0,8	-0,7	0,8	1,3	2,2
– consumption	percent. points	2,5	-0,2	2,5	2,5	-0,7	-4,3	0,3	0,9	1,0	1,2
– gross capital formation	percent. points	1,3	4,6	1,5	1,1	1,3	-0,6	1,9	0,6	0,8	0,5
<b>– Foreign balance</b>	percent. points										

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

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

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

## C.1 Economic Output

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 Prelim.	Q2 Estim.	Q3 Forecast	Q4 Forecast
<b>Gross domestic product</b>	bill. CZK 2000	704	741	740	744	712	756	752	756
	growth in %	-3,6	-5,0	-5,0	-2,9	1,1	2,0	1,7	1,6
	growth in % (1)	-3,6	-4,7	-4,4	-3,2	1,1	1,9	1,8	1,7
	quart. growth in % <sup>1)</sup>	-3,8	-0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4
<b>Private consumption exp.</b>	bill. CZK 2000	364	384	390	395	363	382	387	392
	growth in %	0,8	0,0	-0,6	-0,8	-0,3	-0,5	-0,7	-0,6
<b>Government consumption exp.</b>	bill. CZK 2000	132	142	144	164	134	138	139	159
	growth in %	3,1	3,4	5,6	4,7	1,9	-2,7	-2,9	-3,0
<b>Gross capital formation</b>	bill. CZK 2000	196	190	189	166	186	201	197	169
	growth in %	-7,2	-15,7	-17,2	-27,4	-5,4	5,4	4,2	2,1
– Gross fixed capital formation	bill. CZK 2000	176	196	192	201	165	187	185	196
	growth in %	-9,4	-9,2	-11,7	-6,8	-6,6	-4,7	-3,7	-2,5
– Change in stocks and valuables	bill. CZK 2000	20	-6	-2	-35	21	13	13	-27
<b>Exports of goods and services</b>	bill. CZK 2000	666	714	724	761	753	795	791	819
	growth in %	-18,8	-16,0	-9,3	2,6	13,0	11,4	9,3	7,6
<b>Imports of goods and services</b>	bill. CZK 2000	656	688	711	755	725	756	764	792
	growth in %	-17,0	-15,4	-8,0	-1,7	10,7	9,8	7,4	4,9
<b>Methodological discrepancy</b>	bill. CZK 2000	1	0	5	13	1	-3	1	8
<b>Real gross domestic income</b>	bill. CZK 2000	731	767	766	768	730	767	773	779
	growth in %	-2,4	-3,3	-2,7	-1,7	0,0	0,1	1,0	1,4

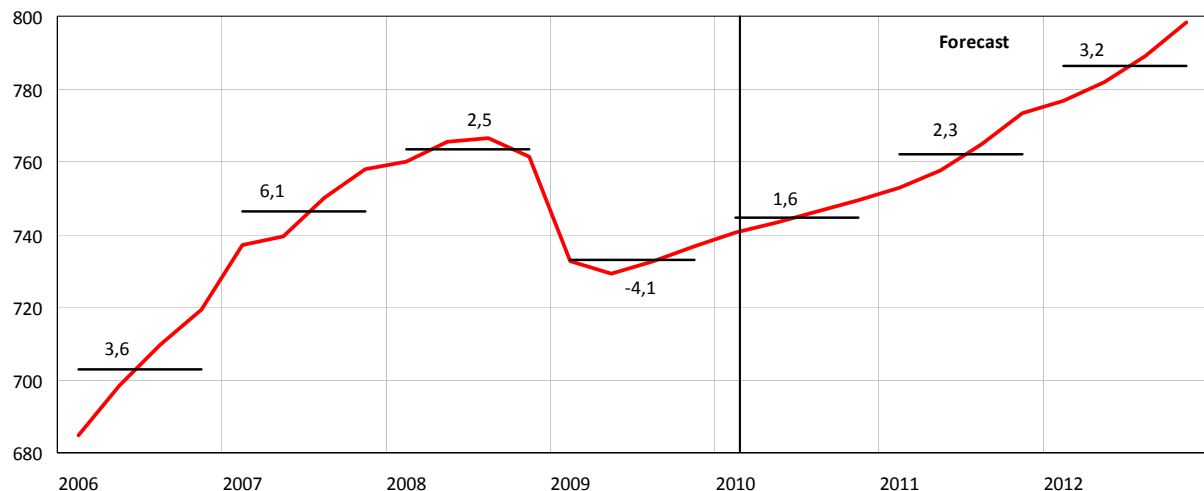
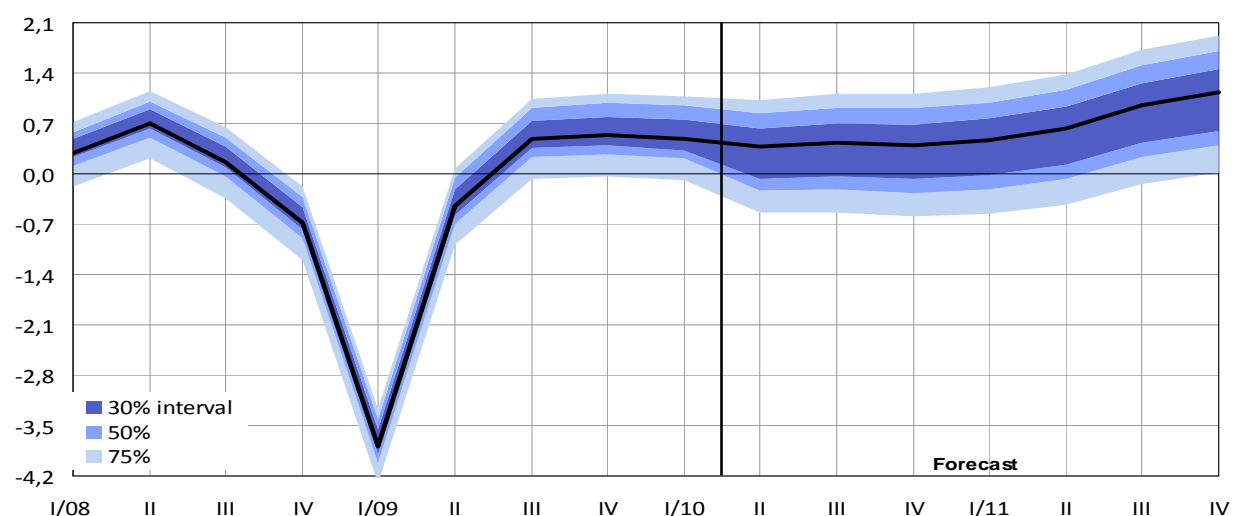
<sup>1)</sup> From seasonally and working day adjusted data

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

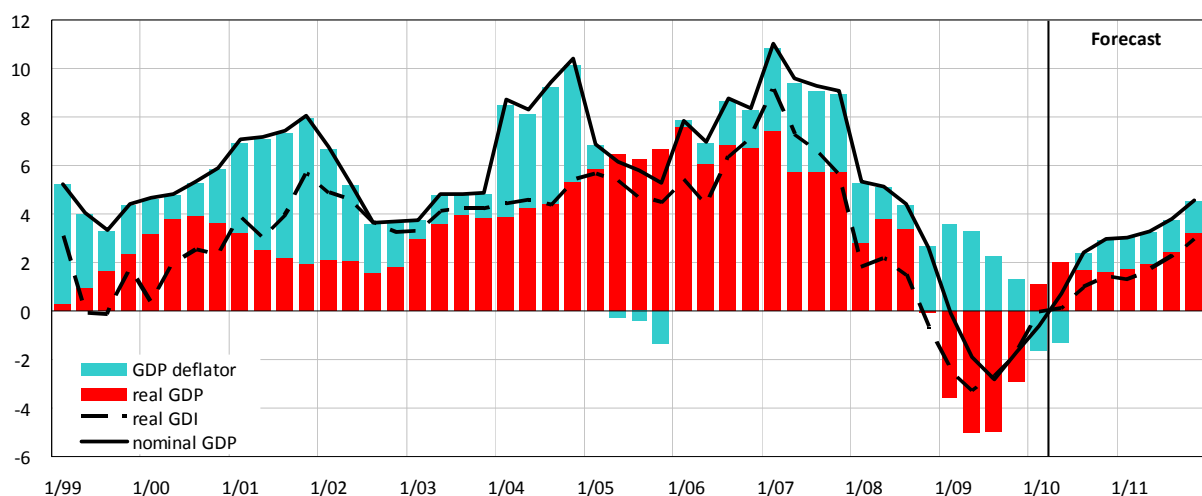
		2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
		Prelim.	Forecast	Forecast	Outlook	Outlook					
<b>Gross domestic product</b>	bill. CZK	2815	2984	3222	3535	3689	3628	3678	3814	4018	4245
	growth in %	9,2	6,0	8,0	9,7	4,3	-1,7	1,4	3,7	5,4	5,6
<b>Private consumption</b>	bill. CZK	1417	1464	1562	1687	1834	1837	1852	1936	2029	2146
	growth in %	6,3	3,4	6,6	8,0	8,7	0,2	0,8	4,5	4,8	5,8
<b>Government consumption</b>	bill. CZK	622	658	687	718	753	800	791	794	798	813
	growth in %	3,1	5,9	4,3	4,5	4,9	6,3	-1,1	0,3	0,6	1,8
<b>Gross capital formation</b>	bill. CZK	774	766	863	955	934	789	803	844	891	948
	growth in %	10,6	-1,1	12,7	10,6	-2,2	-15,5	1,7	5,1	5,5	6,5
– Gross fixed capital formation	bill. CZK	727	742	796	890	883	814	781	808	843	897
	growth in %	5,8	2,0	7,3	11,8	-0,8	-7,8	-4,1	3,5	4,3	6,3
– Change in stocks and valuables	bill. CZK	47	24	67	64	51	-25	22	36	47	52
<b>External balance</b>	bill. CZK	2	95	110	176	168	201	232	241	300	338
– Exports of goods and services	bill. CZK	1975	2155	2462	2830	2844	2507	2704	2871	3089	3389
	growth in %	24,0	9,1	14,3	14,9	0,5	-11,8	7,9	6,2	7,6	9,7
– Imports of goods and services	bill. CZK	1973	2060	2352	2655	2676	2305	2472	2630	2788	3051
	growth in %	19,5	4,4	14,2	12,9	0,8	-13,8	7,2	6,4	6,0	9,4
<b>Gross national income</b>	bill. CZK	2660	2850	3062	3288	3426	3411	3459	3553	3717	3902
	growth in %	7,9	7,1	7,5	7,4	4,2	-0,4	1,4	2,7	4,6	5,0
<b>Primary income balance</b>	bill. CZK	-155	-134	-160	-247	-263	-217	-219	-260	-302	-343

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

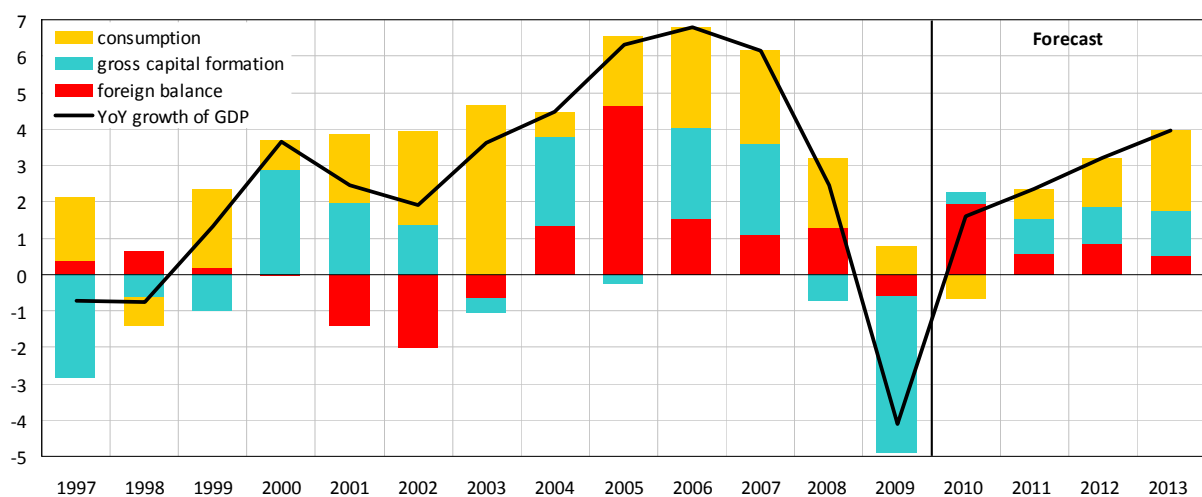
		2009				2010			
		Q1 Prelim.	Q2 Prelim.	Q3 Prelim.	Q4 Prelim.	Q1 Prelim.	Q2 Estim.	Q3 Forecast	Q4 Forecast
<b>Gross domestic product</b>	bill. CZK	<b>876</b>	<b>918</b>	<b>909</b>	<b>925</b>	<b>871</b>	<b>924</b>	<b>931</b>	<b>953</b>
	growth in %	-0,1	-1,9	-2,8	-1,7	-0,6	0,7	2,4	3,0
<b>Private consumption</b>	bill. CZK	<b>438</b>	<b>462</b>	<b>466</b>	<b>470</b>	<b>438</b>	<b>464</b>	<b>471</b>	<b>479</b>
	growth in %	2,0	0,8	-1,2	-0,8	0,1	0,5	1,0	1,7
<b>Government consumption</b>	bill. CZK	<b>178</b>	<b>194</b>	<b>195</b>	<b>233</b>	<b>181</b>	<b>190</b>	<b>191</b>	<b>229</b>
	growth in %	7,1	5,9	6,9	5,4	1,8	-2,0	-2,0	-1,9
<b>Gross capital formation</b>	bill. CZK	<b>210</b>	<b>202</b>	<b>199</b>	<b>178</b>	<b>196</b>	<b>213</b>	<b>210</b>	<b>183</b>
	growth in %	-4,5	-13,9	-16,6	-25,9	-6,6	5,5	5,5	2,8
– Gross fixed capital formation	bill. CZK	<b>190</b>	<b>209</b>	<b>202</b>	<b>213</b>	<b>174</b>	<b>200</b>	<b>197</b>	<b>210</b>
	growth in %	-6,4	-7,3	-10,8	-6,6	-8,2	-4,6	-2,6	-1,4
– Change in stocks and valuables	bill. CZK	<b>20</b>	<b>-7</b>	<b>-3</b>	<b>-34</b>	<b>22</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>-26</b>
<b>External balance</b>	bill. CZK	<b>51</b>	<b>60</b>	<b>48</b>	<b>43</b>	<b>55</b>	<b>57</b>	<b>58</b>	<b>62</b>
– Exports of goods and services	bill. CZK	<b>618</b>	<b>628</b>	<b>611</b>	<b>650</b>	<b>648</b>	<b>681</b>	<b>673</b>	<b>702</b>
	growth in %	-15,7	-16,0	-12,3	-2,3	4,9	8,4	10,2	8,0
– Imports of goods and services	bill. CZK	<b>567</b>	<b>569</b>	<b>563</b>	<b>607</b>	<b>593</b>	<b>625</b>	<b>615</b>	<b>640</b>
	growth in %	-15,5	-17,5	-14,1	-8,2	4,5	9,9	9,3	5,5

**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*


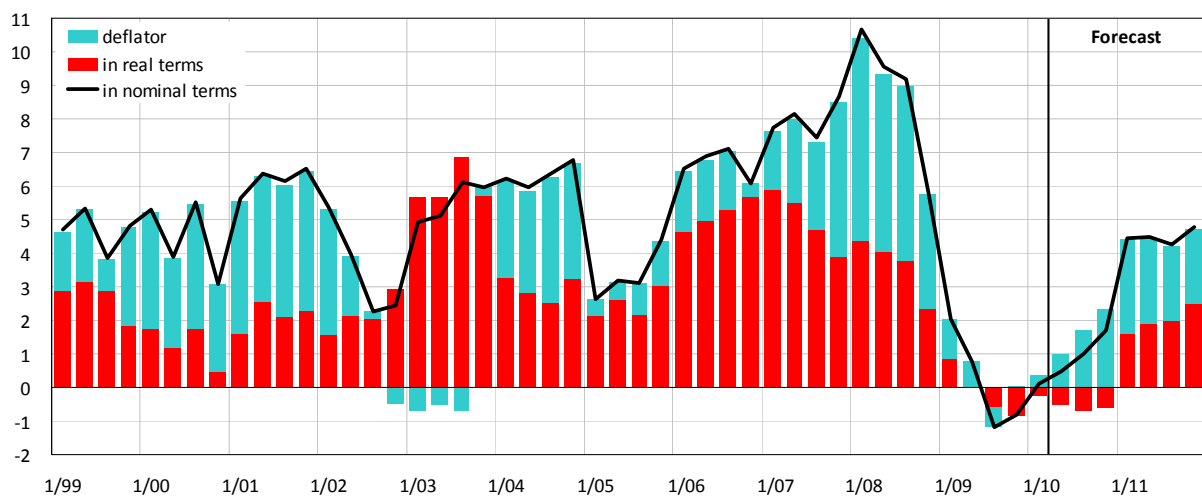
Graph C.1.3: Gross Domestic Product and Real Gross Domestic Income  
YoY growth rate, in %



Graph C.1.4: Gross Domestic Product - contributions to YoY growth  
in constant prices, decomposition of the YoY growth, in percentage points

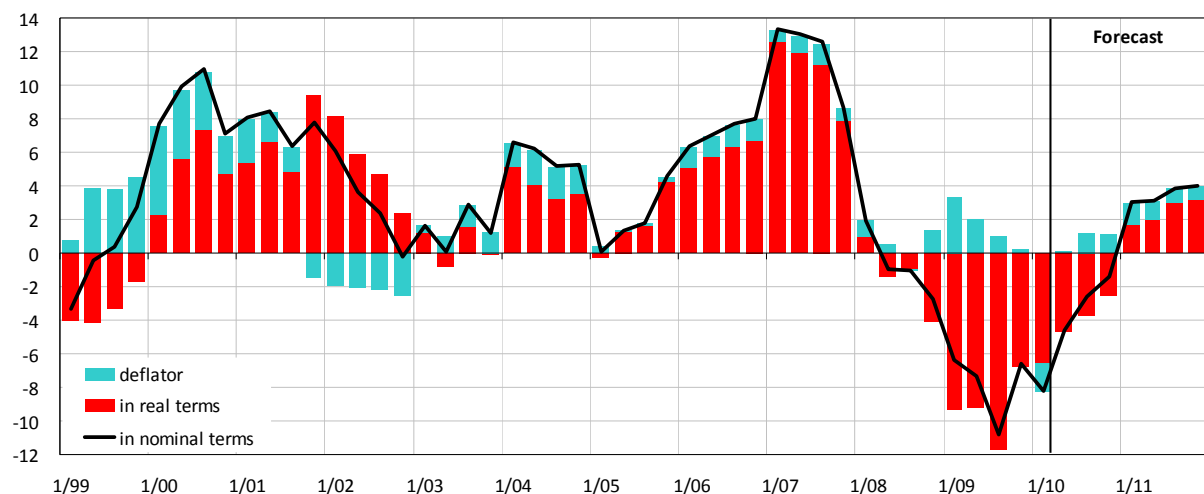


Graph C.1.5: Private Consumption (incl. NPISH)  
YoY growth rate, in %



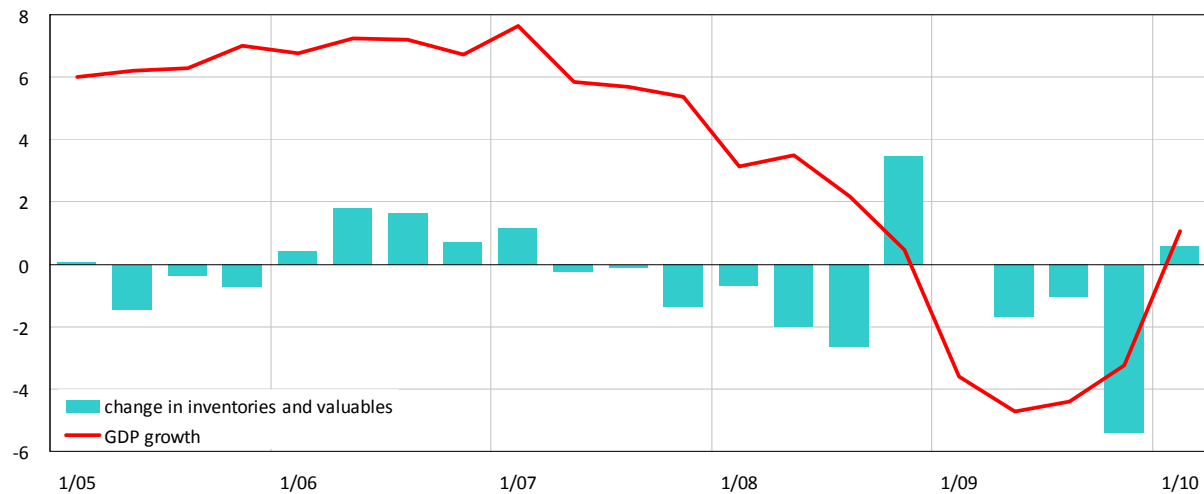
Graph C.1.6: Gross Fixed Capital Formation

YoY growth rate, in %



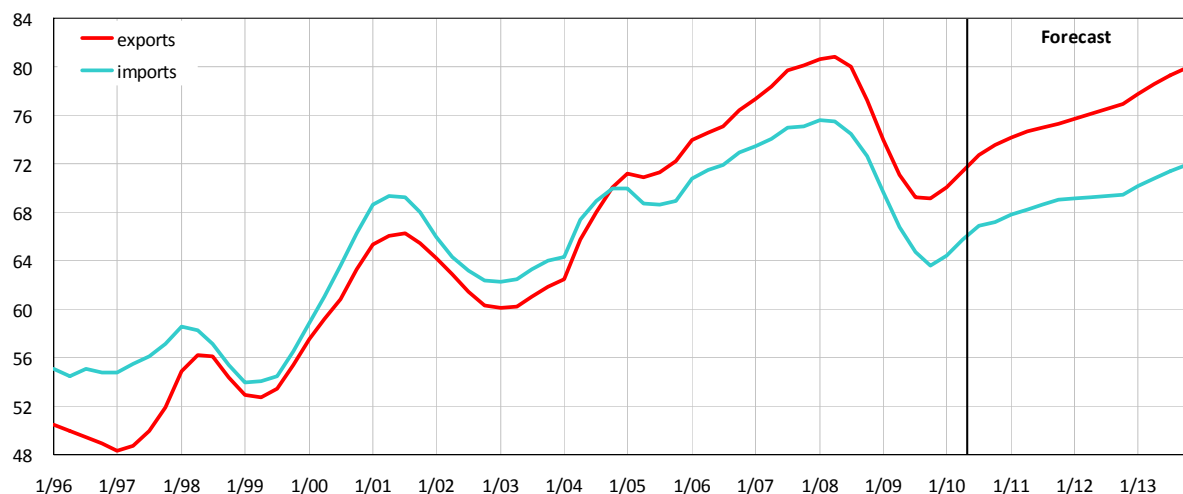
Graph C.1.7: Change in Inventories and Valuables (real)

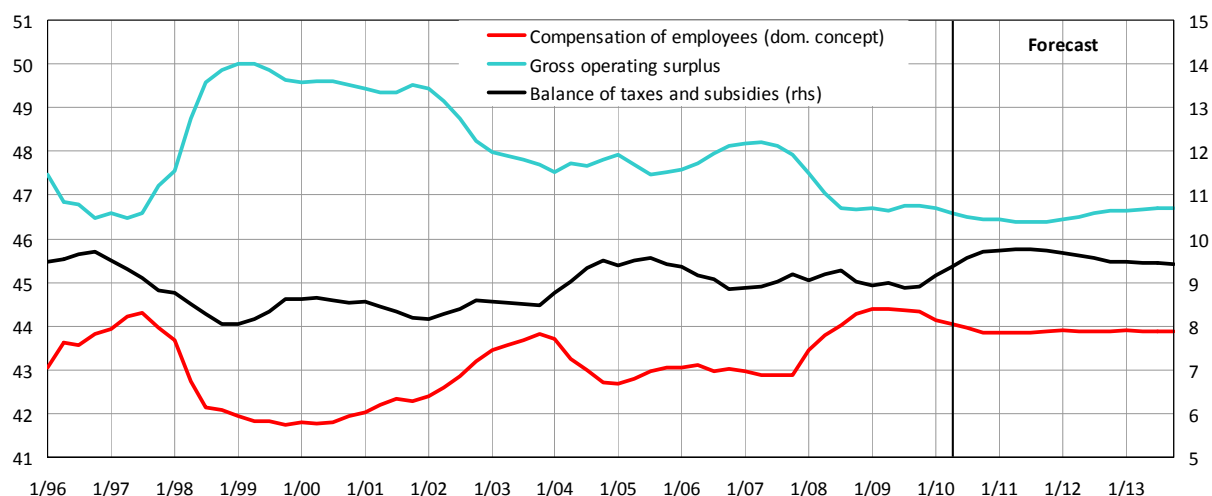
seasonally adjusted, contributions to YoY growth of GDP in p.p.



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**

		2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
		Prelim.	Prelim.	Prelim.	Prelim.	Prelim.	Forecast	Forecast	Outlook	Outlook	
<b>GDP</b>	<i>bill. CZK</i>	<b>2815</b>	<b>2984</b>	<b>3222</b>	<b>3535</b>	<b>3689</b>	<b>3628</b>	<b>3678</b>	<b>3814</b>	<b>4018</b>	<b>4245</b>
	<i>growth in %</i>	9,2	6,0	8,0	9,7	4,3	-1,7	1,4	3,7	5,4	5,6
<b>Balance of taxes and subsidies</b>	<i>bill. CZK</i>	<b>267</b>	<b>281</b>	<b>285</b>	<b>325</b>	<b>333</b>	<b>323</b>	<b>357</b>	<b>371</b>	<b>381</b>	<b>399</b>
	<i>growth in %</i>	22,2	5,1	1,6	13,8	2,5	-3,1	10,7	4,0	2,6	4,8
<b>– Taxes on production and imports</b>	<i>bill. CZK</i>	<b>331</b>	<b>353</b>	<b>363</b>	<b>407</b>	<b>418</b>	<b>424</b>	<b>457</b>	<b>473</b>	<b>487</b>	<b>507</b>
	<i>growth in %</i>	15,5	6,4	2,9	12,0	2,9	1,4	7,7	3,5	2,9	4,2
<b>– Subsidies on production</b>	<i>bill. CZK</i>	<b>64</b>	<b>72</b>	<b>78</b>	<b>82</b>	<b>85</b>	<b>102</b>	<b>100</b>	<b>101</b>	<b>105</b>	<b>108</b>
	<i>growth in %</i>	-5,9	12,2	7,8	5,4	4,1	19,3	-1,8	1,8	4,0	2,0
<b>Compensation of employees</b>	<i>bill. CZK</i>	<b>1202</b>	<b>1285</b>	<b>1386</b>	<b>1516</b>	<b>1634</b>	<b>1609</b>	<b>1612</b>	<b>1674</b>	<b>1764</b>	<b>1863</b>
	<i>growth in %</i>	6,5	6,9	7,9	9,4	7,7	-1,5	0,2	3,8	5,4	5,7
<b>– Wages and salaries</b>	<i>bill. CZK</i>	<b>907</b>	<b>970</b>	<b>1047</b>	<b>1145</b>	<b>1245</b>	<b>1244</b>	<b>1241</b>	<b>1288</b>	<b>1357</b>	<b>1434</b>
	<i>growth in %</i>	6,3	6,9	7,9	9,4	8,7	-0,1	-0,3	3,8	5,4	5,7
<b>– Social security contributions</b>	<i>bill. CZK</i>	<b>295</b>	<b>315</b>	<b>339</b>	<b>371</b>	<b>389</b>	<b>365</b>	<b>372</b>	<b>386</b>	<b>407</b>	<b>430</b>
	<i>growth in %</i>	7,0	6,7	7,8	9,5	4,7	-6,2	2,0	3,8	5,4	5,6
<b>Gross operating surplus</b>	<i>bill. CZK</i>	<b>1345</b>	<b>1418</b>	<b>1551</b>	<b>1694</b>	<b>1722</b>	<b>1697</b>	<b>1709</b>	<b>1769</b>	<b>1874</b>	<b>1983</b>
	<i>growth in %</i>	9,4	5,4	9,3	9,3	1,6	-1,5	0,7	3,5	5,9	5,8
<b>– Consumption of capital</b>	<i>bill. CZK</i>	<b>538</b>	<b>554</b>	<b>576</b>	<b>611</b>	<b>639</b>	<b>655</b>	<b>668</b>	<b>688</b>	<b>708</b>	<b>730</b>
	<i>growth in %</i>	5,7	3,0	4,1	6,1	4,6	2,4	2,0	3,0	3,0	3,0
<b>– Net operating surplus</b>	<i>bill. CZK</i>	<b>808</b>	<b>865</b>	<b>974</b>	<b>1083</b>	<b>1083</b>	<b>1042</b>	<b>1041</b>	<b>1081</b>	<b>1165</b>	<b>1253</b>
	<i>growth in %</i>	12,1	7,0	12,7	11,1	0,0	-3,8	-0,1	3,8	7,8	7,5

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

		2009				2010			
		Q1 Prelim.	Q2 Prelim.	Q3 Prelim.	Q4 Prelim.	Q1 Prelim.	Q2 Estimate	Q3 Forecast	Q4 Forecast
<b>GDP</b>	<i>bill. CZK</i>	<b>876</b>	<b>918</b>	<b>909</b>	<b>925</b>	<b>871</b>	<b>924</b>	<b>931</b>	<b>953</b>
	<i>growth in %</i>	-0,1	-1,9	-2,8	-1,7	-0,6	0,7	2,4	3,0
<b>Balance of taxes and subsidies</b>	<i>bill. CZK</i>	<b>71</b>	<b>88</b>	<b>92</b>	<b>71</b>	<b>80</b>	<b>97</b>	<b>101</b>	<b>80</b>
	<i>growth in %</i>	-5,1	0,2	-5,7	-1,7	12,2	9,6	9,3	12,3
<b>Compensation of employees</b>	<i>bill. CZK</i>	<b>397</b>	<b>397</b>	<b>388</b>	<b>426</b>	<b>387</b>	<b>396</b>	<b>395</b>	<b>434</b>
	<i>growth in %</i>	0,8	-1,9	-3,2	-1,7	-2,4	-0,2	1,7	1,8
<b>– Wages and salaries</b>	<i>bill. CZK</i>	<b>302</b>	<b>305</b>	<b>305</b>	<b>333</b>	<b>295</b>	<b>302</b>	<b>307</b>	<b>336</b>
	<i>growth in %</i>	1,2	-0,8	-0,5	-0,2	-2,2	-1,0	0,9	1,0
<b>– Social security contributions</b>	<i>bill. CZK</i>	<b>95</b>	<b>92</b>	<b>84</b>	<b>93</b>	<b>92</b>	<b>95</b>	<b>87</b>	<b>98</b>
	<i>growth in %</i>	-0,7	-5,5	-12,1	-6,7	-3,0	2,5	4,4	4,5
<b>Gross operating surplus</b>	<i>bill. CZK</i>	<b>408</b>	<b>433</b>	<b>428</b>	<b>428</b>	<b>403</b>	<b>431</b>	<b>435</b>	<b>439</b>
	<i>growth in %</i>	-0,1	-2,3	-1,8	-1,7	-1,1	-0,3	1,5	2,6

## 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
<b>Consumer Price Index</b>										
<b>average of a year</b>	<i>average 2005=100</i>	95,5	98,2	100,0	102,5	105,4	112,1	113,3	115,1	118,0
	<i>growth in %</i>	0,1	2,8	1,9	2,5	2,8	6,3	1,0	1,6	2,5
<b>end of a year</b>	<i>average 2005=100</i>	95,8	98,5	100,6	102,3	107,9	111,8	112,9	115,8	118,4
	<i>growth in %</i>	1,0	2,8	2,2	1,7	5,4	3,6	1,0	2,6	2,2
<b>- of which contribution of</b>										
<b>  administrative measures<sup>1)</sup></b>	<i>percentage points</i>	0,3	1,7	1,9	0,8	2,2	4,3	1,0	1,9	1,8
<b>  market increase</b>	<i>percentage points</i>	0,7	1,1	0,4	0,8	3,3	-0,7	0,0	0,7	0,4
<b>HICP</b>	<i>average 2005=100</i>	96,0	98,4	100,0	102,1	105,1	111,7	112,4	113,9	116,5
	<i>growth in %</i>	-0,1	2,6	1,6	2,1	3,0	6,3	0,6	1,4	2,3
<b>Deflators</b>										
<b>GDP</b>	<i>average 2000=100</i>	108,8	113,8	113,4	114,7	118,6	120,8	123,9	123,6	125,2
	<i>growth in %</i>	0,9	4,5	-0,3	1,1	3,4	1,8	2,6	-0,2	1,3
<b>Domestic final use</b>	<i>average 2000=100</i>	104,2	107,8	108,9	111,3	114,2	118,2	119,5	120,6	122,7
	<i>growth in %</i>	0,6	3,5	1,0	2,2	2,6	3,5	1,1	0,9	1,8
<b>Consumption of households</b>	<i>average 2000=100</i>	104,8	108,2	109,1	110,7	113,9	119,5	119,9	121,6	124,5
	<i>growth in %</i>	-0,4	3,3	0,8	1,4	2,9	4,9	0,3	1,4	2,4
<b>Consumption of government</b>	<i>average 2000=100</i>	110,5	118,0	121,5	125,3	130,1	135,2	137,8	138,8	140,4
	<i>growth in %</i>	2,4	6,8	3,0	3,1	3,8	3,9	2,0	0,7	1,2
<b>Fixed capital formation</b>	<i>average 2000=100</i>	99,8	101,5	101,8	103,0	104,0	104,7	106,3	106,5	107,6
	<i>growth in %</i>	1,0	1,8	0,2	1,3	0,9	0,7	1,6	0,2	1,0
<b>Exports of goods and services</b>	<i>average 2000=100</i>	94,3	96,9	94,7	93,5	93,4	88,6	87,5	85,6	84,6
	<i>growth in %</i>	0,1	2,7	-2,2	-1,3	-0,1	-5,2	-1,2	-2,1	-1,2
<b>Imports of goods and services</b>	<i>average 2000=100</i>	88,8	90,0	89,5	89,5	88,4	85,1	82,0	81,4	80,7
	<i>growth in %</i>	-0,4	1,3	-0,5	-0,1	-1,2	-3,7	-3,6	-0,8	-0,9
<b>Terms of trade</b>	<i>average 2000=100</i>	106,2	107,6	105,8	104,5	105,7	104,1	106,6	105,2	104,8
	<i>growth in %</i>	0,5	1,4	-1,7	-1,2	1,2	-1,6	2,5	-1,4	-0,4

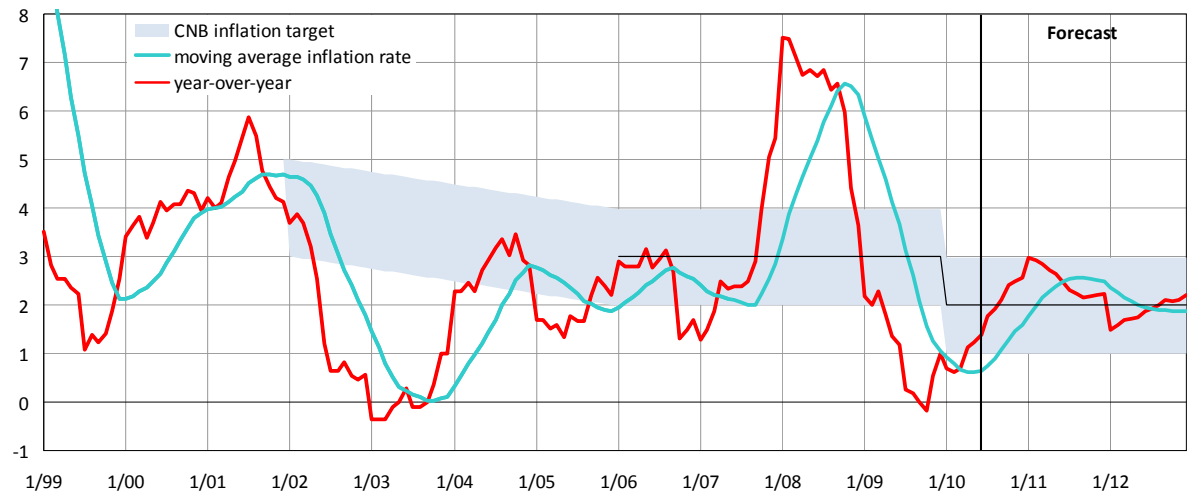
<sup>1)</sup> The contribution of increase in regulated prices and in indirect taxes to increase of December YoY consumer price inflation.

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

		2009				2010				<i>Estimate</i>	<i>Forecast</i>	<i>Forecast</i>
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4			
<b>Consumer Price Index</b>	<i>average 2005=100</i>	113,7	113,7	113,1	112,7	114,4	115,2	115,3	115,5			
	<i>growth in %</i>	2,2	1,4	0,1	0,4	0,7	1,2	1,9	2,5			
<b>Contributions:</b>												
<b>  administrative measures</b>	<i>percentage points</i>	2,6	2,3	1,7	1,0	1,0	1,3	1,7	1,9			
<b>  market increase</b>	<i>percentage points</i>	-0,4	-0,9	-1,5	-0,6	-0,3	-0,1	0,2	0,6			
<b>HICP</b>	<i>average 2005=100</i>	112,7	112,9	112,2	111,6	113,1	114,0	114,2	114,2			
	<i>growth in %</i>	1,5	1,0	-0,1	0,0	0,4	1,0	1,8	2,3			
<b>GDP deflator</b>	<i>average 2000=100</i>	124,4	123,8	122,8	124,4	122,4	122,2	123,7	126,0			
	<i>growth in %</i>	3,6	3,3	2,3	1,3	-1,6	-1,3	0,7	1,3			
<b>Domestic final use deflator</b>	<i>average 2000=100</i>	119,3	119,5	118,6	120,4	119,0	120,4	120,4	122,4			
	<i>growth in %</i>	2,2	1,5	0,1	0,7	-0,2	0,7	1,4	1,7			
<b>Terms of trade</b>	<i>average 2000=100</i>	107,2	106,6	106,6	106,2	105,4	103,7	105,6	106,0			
	<i>growth in %</i>	1,9	2,6	3,4	1,9	-1,6	-2,7	-1,0	-0,2			

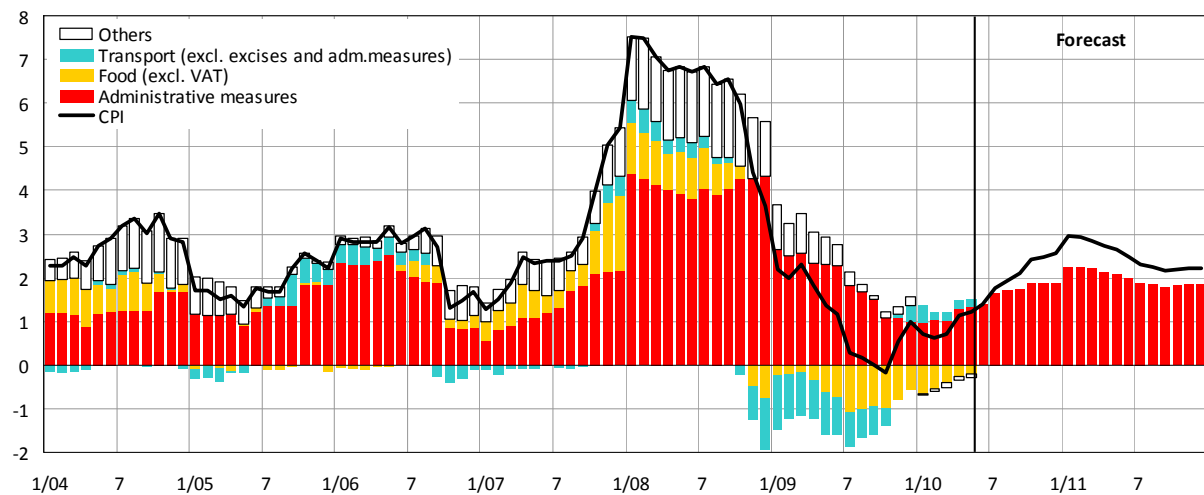
**Graph C.2.1: Consumer Prices**

YoY growth rate, in %



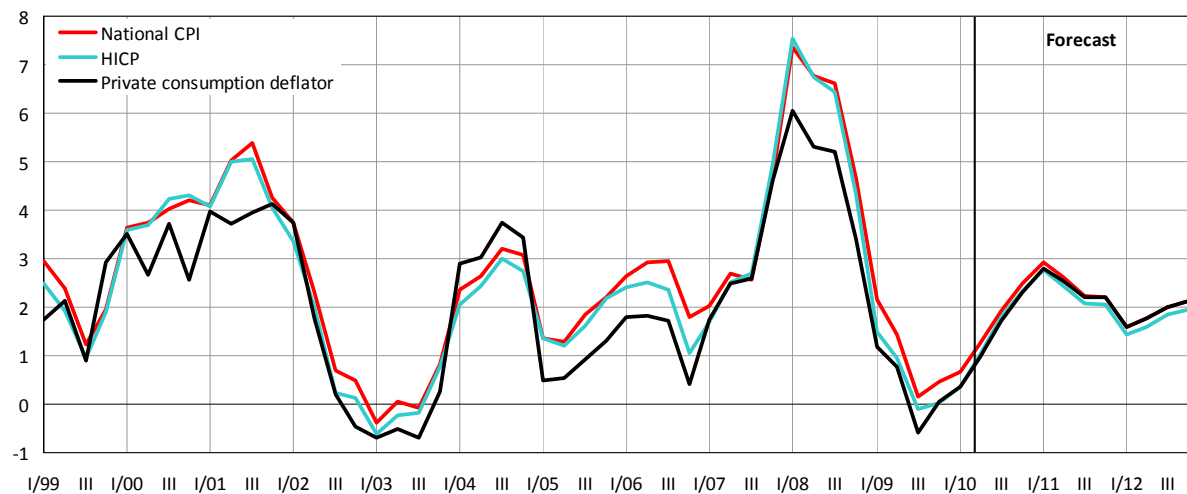
**Graph C.2.2: Consumer Prices**

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



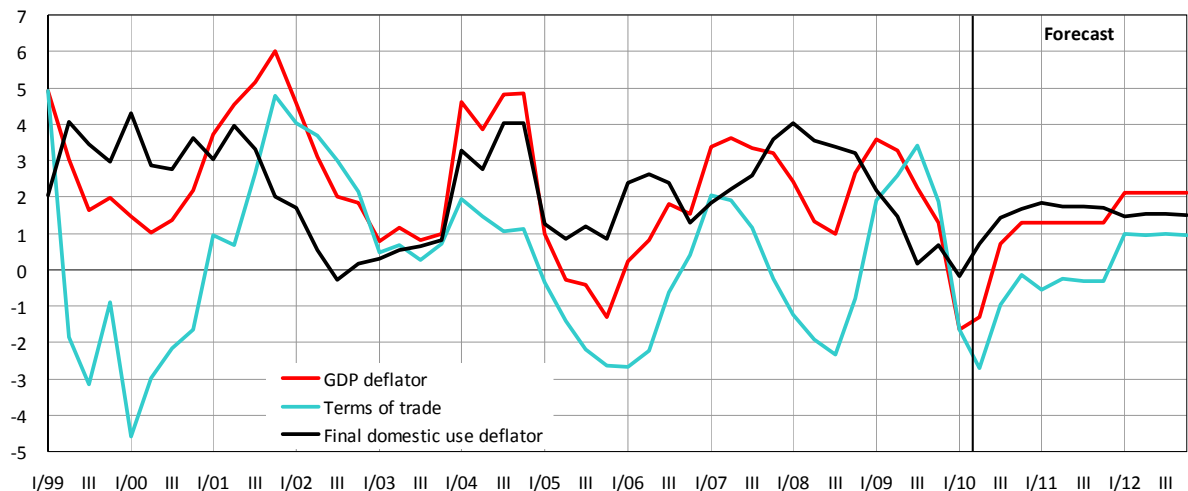
**Graph C.2.3: Indicators of Consumer Prices**

YoY increases, in %



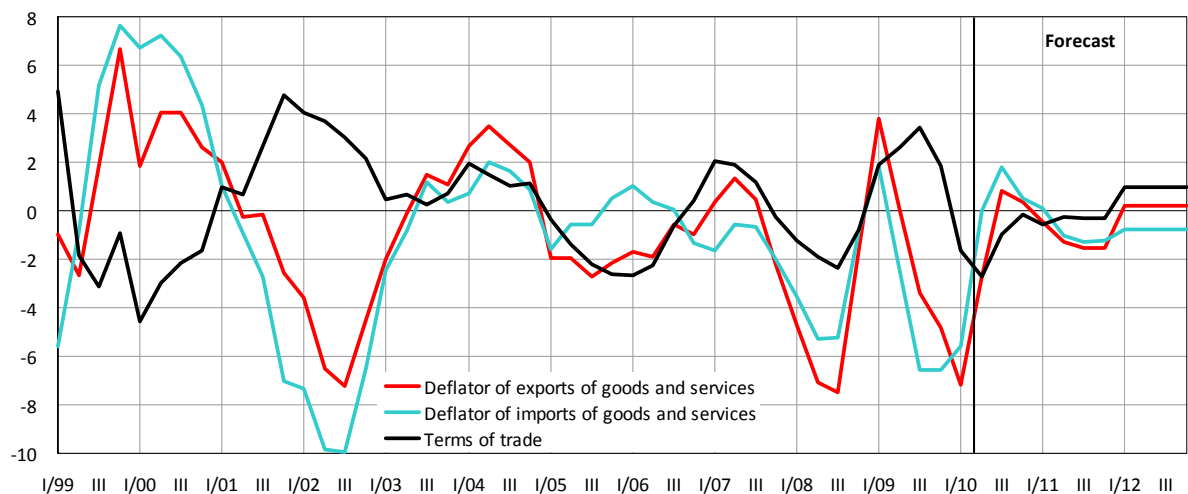
**Graph C.2.4: GDP Deflator**

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



**Graph C.2.5: 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
<b>Labour Force Survey</b>										
Employment	average in thous.persons	4733	4707	4764	4828	4922	5002	4934	4864	4893
	growth in %	-0,7	-0,6	1,2	1,3	1,9	1,6	-1,4	-1,4	0,6
- employees	average in thous.persons	3922	3914	4001	4048	4125	4196	4107	4026	4051
	growth in %	-2,0	-0,2	2,2	1,2	1,9	1,7	-2,1	-2,0	0,6
- entrepreneurs and self-employed	average in thous.persons	811	792	763	780	797	807	827	838	842
	growth in %	6,4	-2,4	-3,7	2,2	2,2	1,2	2,6	1,3	0,5
Unemployment	average in thous.persons	399	426	410	371	276	230	352	398	383
Unemployment rate	average in percent	7,8	8,3	7,9	7,1	5,3	4,4	6,7	7,6	6,8
Labour force	average in thous.persons	5132	5133	5174	5199	5198	5232	5286	5262	5276
	growth in %	-0,1	0,0	0,8	0,5	0,0	0,7	1,0	-0,5	0,3
Productive-age (15–64) population	average in thous.persons	7214	7247	7270	7307	7347	7410	7431	7428	7399
	growth in %	0,4	0,4	0,3	0,5	0,5	0,9	0,3	0,0	-0,4
Employment/Pop. 15–64	average in percent	65,6	64,9	65,5	66,1	67,0	67,5	66,4	65,5	66,1
Employment rate 15–64 <sup>1)</sup>	average in percent	64,9	64,2	64,8	65,3	66,1	66,6	65,4	64,4	65,0
Labour force/Pop. 15–64	average in percent	71,1	70,8	71,2	71,2	70,8	70,6	71,1	70,8	71,3
Participation rate 15–64 <sup>2)</sup>	average in percent	70,4	70,1	70,4	70,3	69,8	69,7	70,1	69,7	70,1
<b>SNA</b>										
Employment	average in thous.persons	4923	4940	4992	5088	5224	5288	5226	5167	5208
(domestic concept)	growth in %	-1,3	0,3	1,0	1,9	2,7	1,2	-1,2	-1,1	0,8
Hours worked	bill. hours	9,58	9,65	9,81	9,97	10,18	10,37	9,88	9,78	9,87
	growth in %	-1,3	0,8	1,6	1,7	2,0	1,9	-4,7	-1,0	0,9
Hours worked / employment	hours	1945	1954	1965	1960	1948	1962	1891	1892	1894
	growth in %	0,1	0,4	0,6	-0,2	-0,6	0,7	-3,6	0,1	0,1
<b>Registered unemployment</b>										
Unemployment	average in thous.persons	521,6	537,4	514,3	474,8	392,8	324,6	465,6	527	503
Unemployment rate <sup>3)</sup>	average in percent	9,90	10,24	9,79	.	.	.	.	.	.
	average in percent	.	9,2	8,97	8,13	6,62	5,44	7,97	9,0	8,7
<b>Registered foreign workers</b>										
Total	average in thous.persons	163,2	169,4	195,2	233,2	276,2	343,5	335,4	.	.
	growth in %	-2,6	3,8	15,3	19,4	18,5	24,4	-2,3	.	.
- employees	average in thous.persons	102,3	106,1	131,2	165,5	209,7	270,2	252,6	.	.
	growth in %	-3,5	3,7	23,7	26,1	26,7	28,8	-6,5	.	.
- self-employed	average in thous.persons	60,9	63,3	64,0	67,7	66,5	73,3	82,8	.	.
	growth in %	-1,1	3,9	1,2	5,7	-1,8	10,2	13,0	.	.

<sup>1)</sup> The indicator does not contain employment over 64 years.

<sup>2)</sup> The indicator does not contain labour force over 64 years.

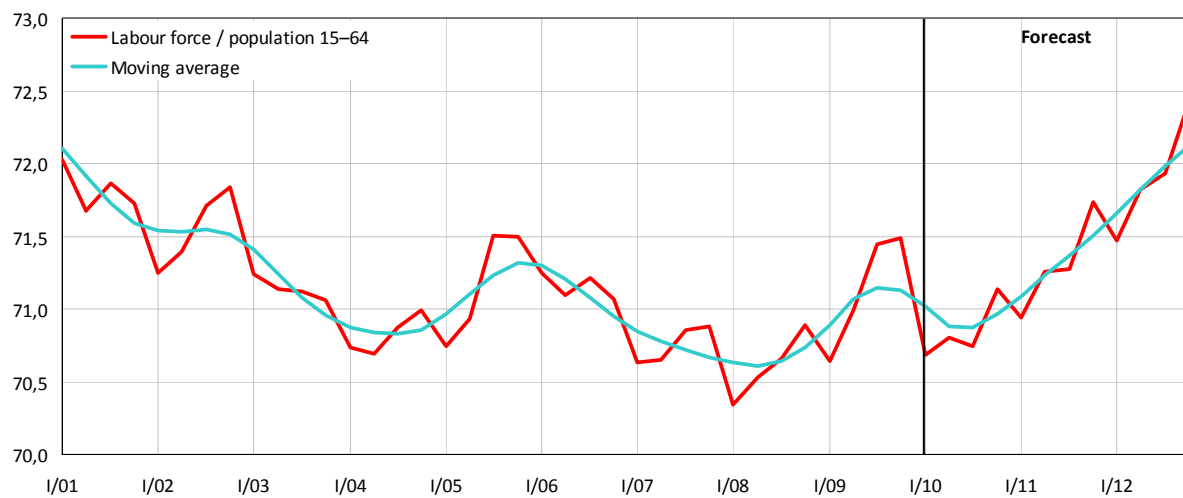
<sup>3)</sup> Old methodology in the first row, new methodology in the second row.

Table C.3.2: Employment - quarterly

		2009				2010			
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
<b><u>Labour Force Survey</u></b>									
<b>Employment</b>	average in thous.persons	<b>4947</b>	<b>4941</b>	<b>4922</b>	<b>4927</b>	<b>4829</b>	<b>4857</b>	<b>4869</b>	<b>4901</b>
	growth in %	-0,2	-1,2	-1,9	-2,1	-2,4	-1,7	-1,1	-0,5
<b>- employees</b>	average in thous.persons	<b>4124</b>	<b>4119</b>	<b>4089</b>	<b>4096</b>	<b>3992</b>	<b>4019</b>	<b>4030</b>	<b>4062</b>
	growth in %	-0,9	-1,8	-2,8	-2,9	-3,2	-2,4	-1,4	-0,8
<b>- entrepreneurs and self-employed</b>	average in thous.persons	<b>823</b>	<b>823</b>	<b>833</b>	<b>831</b>	<b>837</b>	<b>838</b>	<b>839</b>	<b>839</b>
	growth in %	3,2	1,8	3,0	2,2	1,7	1,9	0,8	1,0
<b>Unemployment</b>	average in thous.persons	<b>303</b>	<b>334</b>	<b>387</b>	<b>385</b>	<b>423</b>	<b>403</b>	<b>385</b>	<b>381</b>
<b>Unemployment rate</b>	average in percent	<b>5,8</b>	<b>6,3</b>	<b>7,3</b>	<b>7,2</b>	<b>8,0</b>	<b>7,7</b>	<b>7,3</b>	<b>7,2</b>
<b>Labour force</b>	average in thous.persons	<b>5250</b>	<b>5275</b>	<b>5309</b>	<b>5312</b>	<b>5252</b>	<b>5259</b>	<b>5254</b>	<b>5282</b>
	growth in %	0,9	1,0	1,3	0,9	0,0	-0,3	-1,0	-0,6
<b>Productive-age (15–64) population</b>	average in thous.persons	<b>7432</b>	<b>7431</b>	<b>7430</b>	<b>7431</b>	<b>7430</b>	<b>7428</b>	<b>7427</b>	<b>7425</b>
	growth in %	0,5	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	-0,1
<b>Employment/Pop.15–64</b>	average in percent	<b>66,6</b>	<b>66,5</b>	<b>66,2</b>	<b>66,3</b>	<b>65,0</b>	<b>65,4</b>	<b>65,6</b>	<b>66,0</b>
	increase over a year	-0,5	-1,1	-1,4	-1,5	-1,6	-1,1	-0,7	-0,3
<b>Employment rate 15–64</b>	average in percent	<b>65,6</b>	<b>65,4</b>	<b>65,2</b>	<b>65,3</b>	<b>64,1</b>	<b>64,3</b>	<b>64,5</b>	<b>64,9</b>
	increase over a year	-0,5	-1,2	-1,5	-1,6	-1,5	-1,1	-0,8	-0,4
<b>Labour force/Pop.15–64</b>	average in percent	<b>70,6</b>	<b>71,0</b>	<b>71,4</b>	<b>71,5</b>	<b>70,7</b>	<b>70,8</b>	<b>70,7</b>	<b>71,1</b>
	increase over a year	0,3	0,5	0,8	0,6	0,0	-0,2	-0,7	-0,3
<b>Participation rate 15–64</b>	average in percent	<b>69,6</b>	<b>69,9</b>	<b>70,4</b>	<b>70,4</b>	<b>69,6</b>	<b>69,7</b>	<b>69,6</b>	<b>70,0</b>
	increase over a year	0,2	0,3	0,7	0,5	0,0	-0,2	-0,8	-0,4
<b>SNA</b>									
<b>Employment (domestic concept)</b>	average in thous.persons	<b>5235</b>	<b>5228</b>	<b>5220</b>	<b>5222</b>	<b>5126</b>	<b>5153</b>	<b>5179</b>	<b>5209</b>
	growth in %	0,0	-0,9	-1,9	-1,9	-2,1	-1,4	-0,8	-0,2
<b>Hours worked</b>	bill.	<b>2,51</b>	<b>2,57</b>	<b>2,35</b>	<b>2,46</b>	<b>2,46</b>	<b>2,54</b>	<b>2,33</b>	<b>2,45</b>
	growth in %	-3,8	-4,0	-6,2	-5,2	-1,9	-1,1	-1,0	-0,2
<b>Hours worked / employment</b>	hours	<b>479</b>	<b>491</b>	<b>450</b>	<b>471</b>	<b>480</b>	<b>493</b>	<b>449</b>	<b>471</b>
	growth in %	-3,8	-3,1	-4,4	-3,3	0,2	0,3	-0,2	0,0
<b>Registered unemployment</b>									
<b>Unemployment</b>	average in thous.persons	<b>409,2</b>	<b>456,8</b>	<b>487,1</b>	<b>509,2</b>	<b>571</b>	<b>531</b>	<b>507</b>	<b>498</b>
<b>Unemployment rate</b>	average in percent	<b>7,0</b>	<b>7,9</b>	<b>8,4</b>	<b>8,7</b>	<b>9,7</b>	<b>9,0</b>	<b>8,6</b>	<b>8,5</b>
<b>Registered foreign workers</b>									
<b>Total</b>	average in thous.persons	<b>348,4</b>	<b>336,5</b>	<b>331,8</b>	<b>324,8</b>	<b>315,0</b>	.	.	.
	growth in %	10,4	-0,2	-6,5	-11,2	-9,6	.	.	.
<b>- employees</b>	average in thous.persons	<b>270,1</b>	<b>255,0</b>	<b>247,2</b>	<b>238,1</b>	<b>222,8</b>	.	.	.
	growth in %	9,9	-3,8	-11,9	-17,8	-17,5	.	.	.
<b>- self-employed</b>	average in thous.persons	<b>78,3</b>	<b>81,5</b>	<b>84,6</b>	<b>86,8</b>	<b>92,2</b>	.	.	.
	growth in %	12,1	12,8	13,6	13,6	17,7	.	.	.

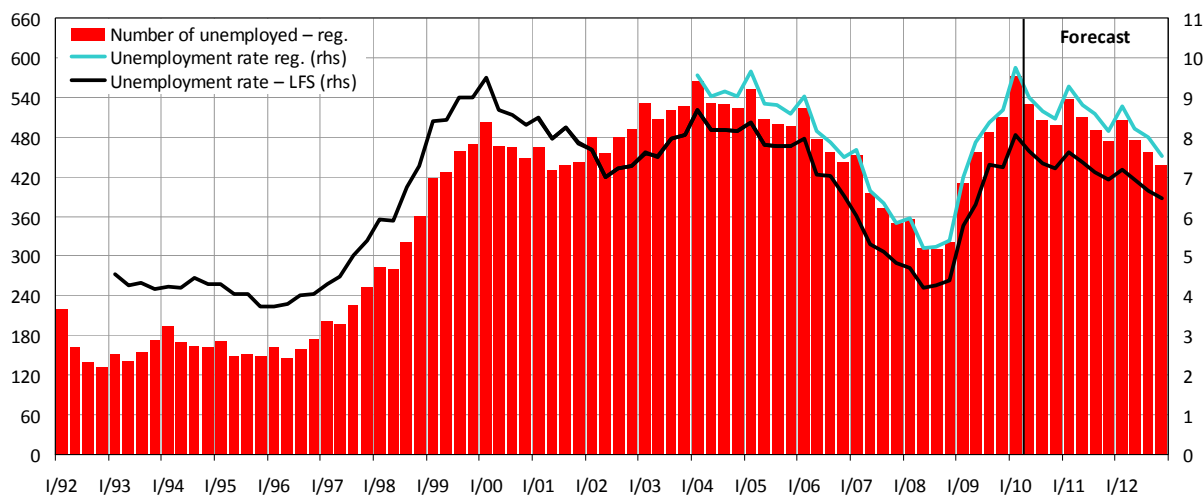
Graph C.3.1: Ratio of Labour Force to Population (15–64)

in %



**Graph C.3.2: Unemployment**

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

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

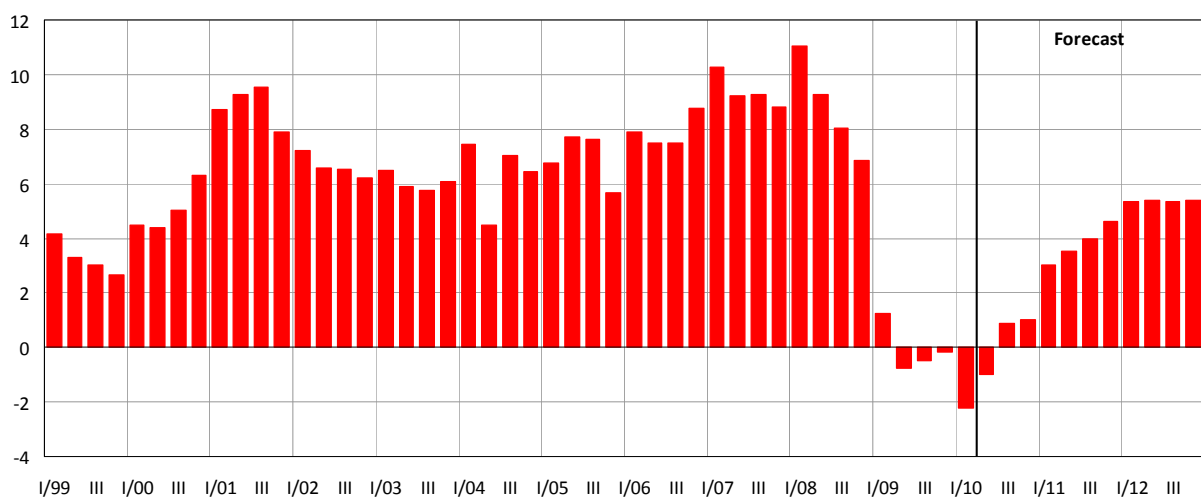
YoY increase of real GDP in % and change in unemployment in thous. persons

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

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
	Forecast	Forecast								Outlook
<b>Compensation per employee</b>										
– nominal	8,2	6,7	4,6	6,6	7,3	5,9	0,6	2,2	3,2	4,7
– real	8,1	3,8	2,6	4,0	4,4	-0,4	-0,4	0,7	0,7	2,8
<b>Average monthly wage <sup>1)</sup></b>										
– nominal	16 430	17 466	18 344	19 546	20 957	22 691	23 488	24 100	24 900	26 100
	5,8	6,3	5,0	6,6	7,2	8,3	3,5	2,4	3,5	4,7
– real	17 206	17 791	18 344	19 063	19 874	20 235	20 729	20 900	21 100	21 700
	5,7	3,4	3,1	3,9	4,3	1,8	2,4	0,8	1,0	2,8
<b>Labour productivity</b>	4,3	5,1	5,0	5,4	4,1	0,8	-2,8	3,1	1,7	2,5
<b>Unit labour costs <sup>2)</sup></b>	3,8	1,5	-0,5	1,2	3,1	5,1	3,5	-0,8	1,4	2,2
<b>Compensations of employees / GDP</b>	43,8	42,7	43,1	43,0	42,9	44,3	44,3	43,8	43,9	43,9

<sup>1)</sup> New time series: average wage is derived from full-time-equivalent employers in the entire economy.<sup>2)</sup> 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 %

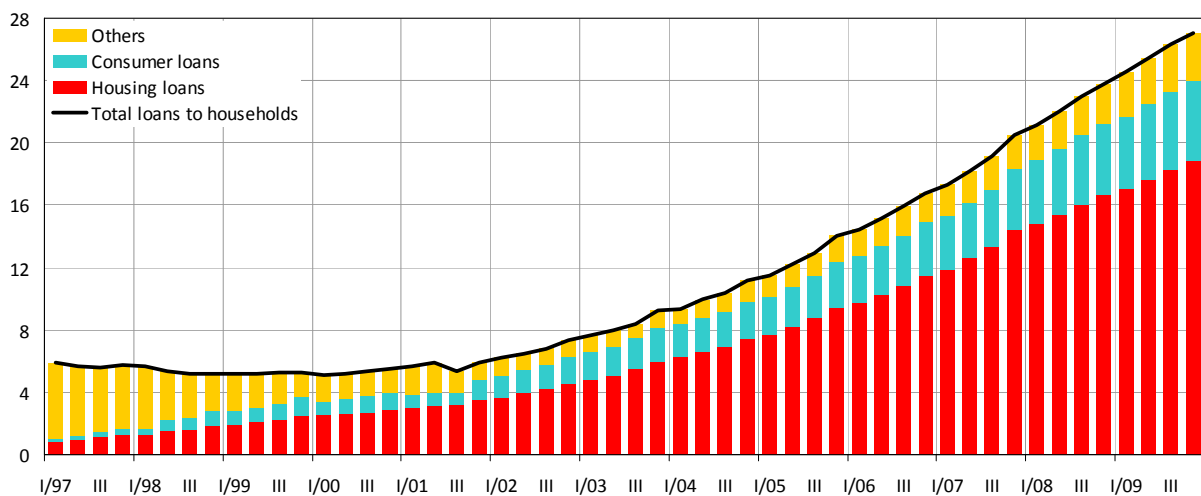
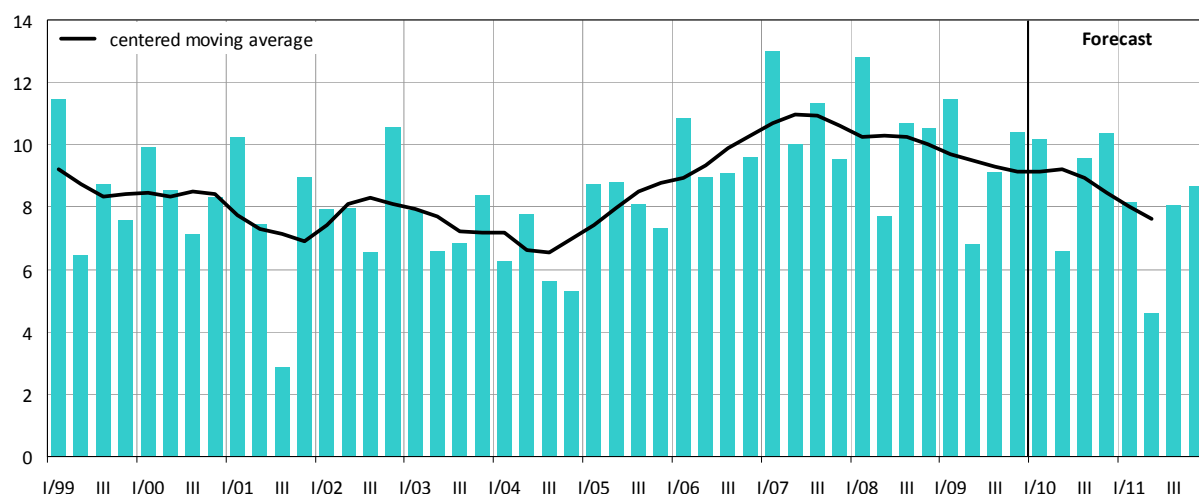


Table C.3.4: Income and Expenditures of Households – yearly  
SNA methodology – national concept

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	Prelim.	Forecast	2011
<b><u>Current income</u></b>											
Compensation of employees	bill.CZK	1049	1120	1186	1273	1387	1511	1615	1575	1587	1644
	growth in %	6,8	6,8	5,9	7,3	8,9	8,9	6,8	-2,4	0,7	3,6
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	538	547
	growth in %	8,0	3,6	.	4,6	8,1	11,8	4,5	7,9	2,3	1,6
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
<b><u>Current expenditure</u></b>											
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	154
	growth in %	8,0	11,9	7,6	1,7	0,7	10,9	-3,0	-8,9	4,5	6,7
Social contributions	bill.CZK	382	408	474	507	561	615	634	596	603	625
	growth in %	9,2	6,7	.	7,1	10,6	9,5	3,2	-6,1	1,3	3,6
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	1988	2038
	growth in %	4,3	4,5	4,6	5,3	8,0	9,4	8,4	-0,5	0,5	2,5
Final consumption	bill.CZK	1248	1317	1399	1443	1537	1659	1804	1804	1819	1901
	growth in %	3,4	5,6	6,2	3,1	6,6	7,9	8,7	0,0	0,8	4,5
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	183	151
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	47	17
Real disposable income	growth in %	2,4	4,4	1,8	3,3	5,3	6,4	1,9	-1,5	-1,0	0,0
Gross savings rate	%	8,3	7,4	6,2	8,2	9,6	10,9	10,4	9,5	9,2	7,4

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)	bill.CZK	1254	1371	1723	1869	2145	2479	2474	2131	.
	growth in %	-1,2	9,3	25,7	8,5	14,8	15,6	-0,2	-13,8	.
Imports of goods (fob) <sup>1)</sup>	bill.CZK	1326	1441	1736	1809	2079	2359	2371	1951	.
	growth in %	-4,4	8,7	.	4,2	14,9	13,4	0,5	-17,7	.
Balance of trade <sup>1)</sup>	bill.CZK	-71	-70	-13	59	65	121	103	181	257
of which:										262
- mineral fuels (SITC 3) <sup>2)</sup>	bill.CZK	-64	-68	-72	-110	-139	-124	-166	-105	-137
- others <sup>2)</sup>	bill.CZK	-7	-1	46	149	179	212	233	257	323
- difference fob-cif	bill.CZK	.	.	13	21	25	33	35	29	70
Exports of services	bill.CZK	231	219	247	282	314	342	370	385	.
	growth in %	-14,3	-5,2	.	14,3	11,2	8,8	8,4	4,0	.
Imports of services	bill.CZK	209	206	231	245	269	292	304	358	.
	growth in %	-1,1	-1,6	.	6,5	9,6	8,5	4,3	17,7	.
Balance of services	bill.CZK	22	13	17	37	45	50	66	27	-25
Balance of income	bill.CZK	-116	-120	-157	-143	-167	-256	-174	-231	-233
of which:										-277
- compensation of employees	bill.CZK	-18	-17	-16	-11	1	-5	-19	-14	-5
- investment income	bill.CZK	-97	-103	-141	-132	-168	-251	-155	-217	-228
Balance of transfers	bill.CZK	29	16	6	7	-20	-28	-17	-14	-1
Current account	bill.CZK	-136	-161	-147	-40	-77	-113	-23	-37	-3
Capital account	bill.CZK	0	0	-14	5	8	20	30	41	29
Financial account	bill.CZK	348	157	177	155	92	126	59	95	.
- foreign direct investments	bill.CZK	271	54	102	280	90	179	36	26	.
- portfolio investments	bill.CZK	-47	-36	53	-81	-27	-57	-9	114	.
- other investments	bill.CZK	124	139	23	-44	29	4	32	-45	.
Change in reserves	bill.CZK	217	13	7	93	2	16	40	61	.
Gross external debt	bill.CZK	813	895	1012	1142	1194	1375	1607	1590	1612
										1693
Balance of trade / GDP <sup>1)</sup>	per cent	-2,9	-2,7	-0,5	2,0	2,0	3,4	2,8	5,0	6,2
Current account / GDP	per cent	-5,5	-6,2	-5,2	-1,3	-2,4	-3,2	-0,6	-1,0	-0,1
Financial account / GDP	per cent	14,1	6,1	6,3	5,2	2,9	3,6	1,6	2,6	.
Gross external debt / GDP <sup>3)</sup>	per cent	33,0	34,7	35,9	38,3	37,0	38,9	43,6	43,8	44

Because of large discrepancies between balance of payments and quarterly national accounts values of exports and import of goods and services have not been forecasted.

<sup>1)</sup> Imports cif till April 2004, fob since May 2004

<sup>2)</sup> Imports cif

<sup>3)</sup> In CZK

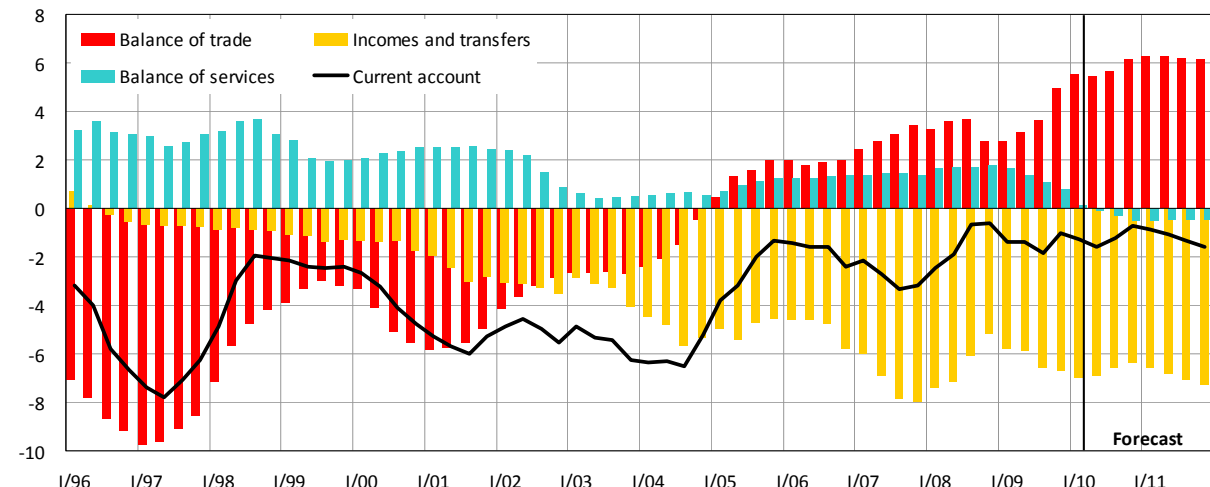
Table C.4.2: Balance of Payments - quarterly

		2009				2010				
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	
Exports of goods (fob)						Estimate	Forecast	Forecast		
	bill.CZK	522	527	525	557	577	.	.	.	
	growth in %	-19,1	-19,4	-13,0	-2,4	10,5	.	.	.	
Imports of goods (fob)		bill.CZK	481	475	481	515	514	.	.	
	growth in %	-20,2	-22,7	-16,6	-10,9	7,1	.	.	.	
Balance of trade		bill.CZK	42	52	44	42	63	63	63	
- mineral fuels (SITC 3) <sup>1)</sup>	bill.CZK	-28	-24	-25	-28	-30	-34	-36	-37	
- others <sup>1)</sup>	bill.CZK	63	69	63	62	76	80	81	86	
- difference fob-cif	bill.CZK	7	7	7	8	17	17	17	18	
Exports of services		bill.CZK	96	99	95	95	91	.	.	
	growth in %	10,1	5,8	2,4	-1,6	-5,3	.	.	.	
Imports of services		bill.CZK	82	90	93	94	99	.	.	
	growth in %	19,4	20,3	18,7	13,0	20,8	.	.	.	
Balance of services		bill.CZK	15	9	3	0	-7	-7	-5	
Balance of income		bill.CZK	-36	-92	-60	-44	-38	-92	-60	
- compensation of employees	bill.CZK	-5	-3	-3	-2	-2	-1	-1	0	
- investment income	bill.CZK	-31	-88	-56	-42	-36	-90	-58	-44	
Balance of transfers		bill.CZK	4	-1	-11	-6	-1	0	0	
Current account		bill.CZK	25	-31	-24	-8	16	-42	-11	
Capital account		bill.CZK	15	5	5	16	2	5	6	
Financial account		bill.CZK	-9	26	27	51	-29	.	.	
- foreign direct investments	bill.CZK	15	0	-18	30	36	.	.	.	
- portfolio investments	bill.CZK	-1	74	24	17	14	.	.	.	
- other investments	bill.CZK	-22	-48	21	4	-79	.	.	.	
Change in reserves	bill.CZK	36	6	-1	19	-7	.	.	.	
Gross external debt		bill.CZK	1555	1519	1465	1590	1561	1610	1627	1612

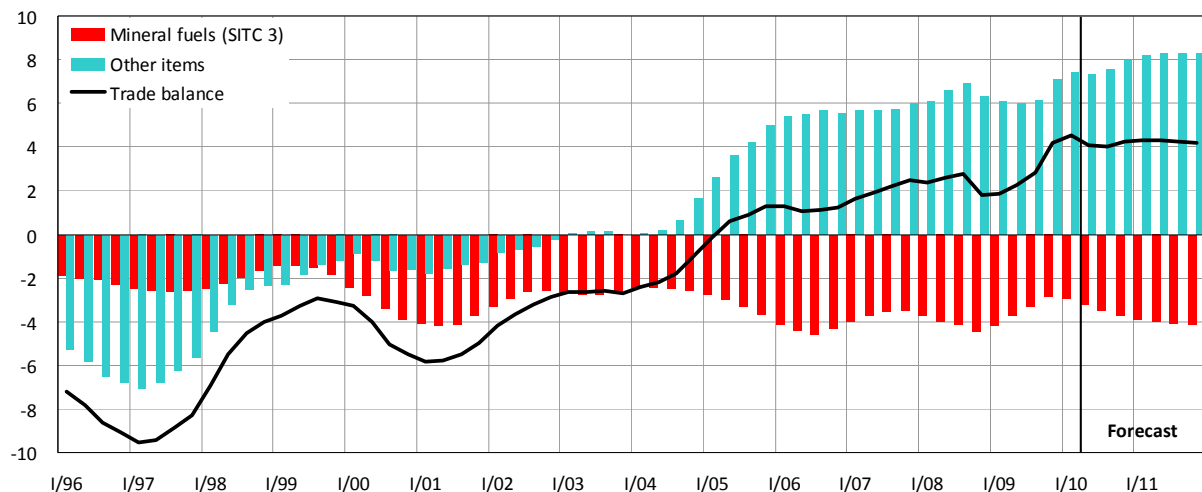
<sup>1)</sup> Imports cif

Graph C.4.1: Current Account

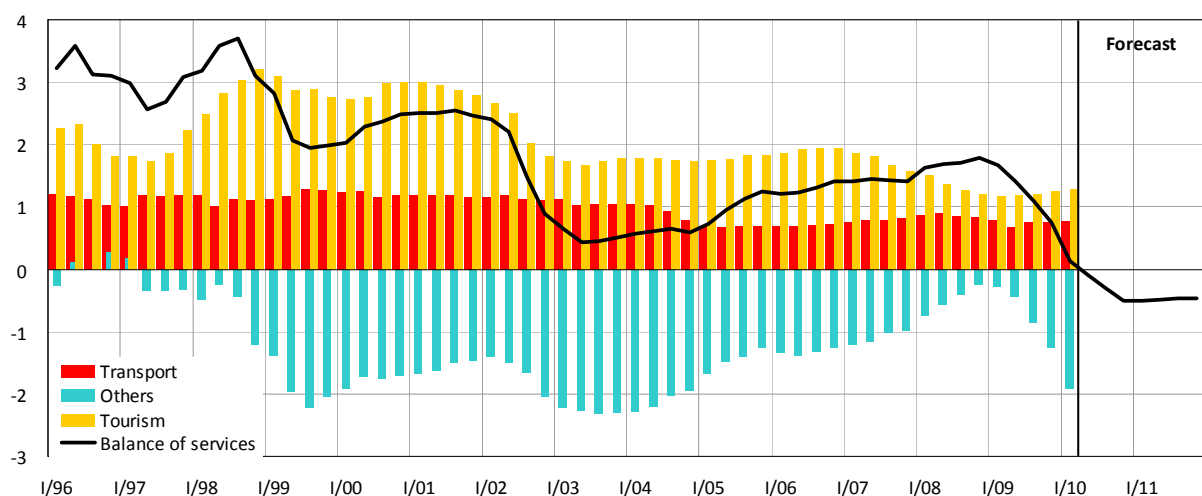
moving sums of the latest 4 quarters in per cent of GDP



**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*

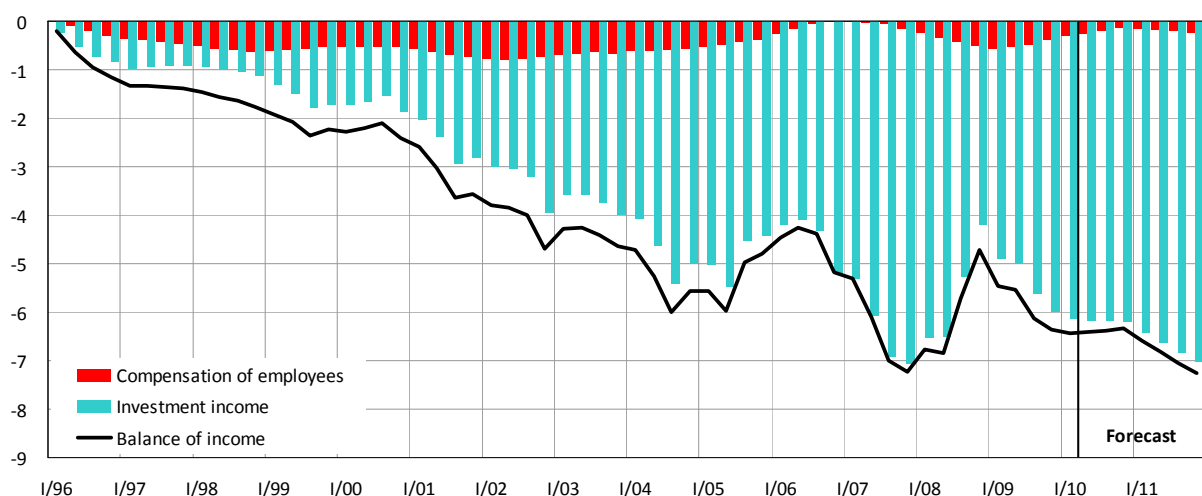


Table C.4.3: Decomposition of Exports of Goods – yearly

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
	Forecast										
GDP <sup>1)</sup>	<i>average of 2000=100</i>	102,7	103,7	105,8	108,0	112,4	116,8	118,9	114,2	116	119
	<i>growth in %</i>	1,0	1,1	2,0	2,1	4,0	3,9	1,8	-3,9	1,7	2,1
Import intensity <sup>2)</sup>	<i>average of 2000=100</i>	101,3	105,8	112,3	118,7	128,0	130,8	130,6	120,7	126	131
	<i>growth in %</i>	0,0	4,4	6,1	5,7	7,9	2,1	-0,2	-7,6	4,8	3,3
Export markets <sup>3)</sup>	<i>average of 2000=100</i>	104,0	109,8	118,8	128,2	143,9	152,7	155,2	137,8	147	155
	<i>growth in %</i>	1,0	5,5	8,2	7,9	12,2	6,1	1,6	-11,2	6,6	5,5
Export performance	<i>average of 2000=100</i>	116,1	120,2	136,7	141,4	146,8	160,3	166,7	160,3	168	171
	<i>growth in %</i>	4,8	3,6	13,7	3,4	3,9	9,1	4,0	-3,8	4,7	2,1
Real exports	<i>average of 2000=100</i>	120,8	132,0	162,4	181,3	211,3	244,8	258,7	220,8	246	265
	<i>growth in %</i>	5,9	9,3	23,0	11,6	16,6	15,8	5,7	-14,6	11,6	7,7
1 / NEER	<i>average of 2000=100</i>	85,9	85,9	85,3	80,3	76,4	74,5	66,7	69,2	68	66
	<i>growth in %</i>	-10,5	0,0	-0,7	-6,0	-4,8	-2,5	-10,4	3,7	-1,6	-3,3
Prices on foreign markets	<i>average of 2000=100</i>	107,8	107,8	110,9	114,6	118,5	121,4	127,5	122,8	122	125
	<i>growth in %</i>	4,2	0,0	2,8	3,3	3,4	2,4	5,0	-3,7	-0,4	2,2
Exports deflator	<i>average of 2000=100</i>	92,7	92,7	94,6	92,0	90,6	90,4	85,1	84,9	83	82
	<i>growth in %</i>	-6,7	0,0	2,1	-2,8	-1,5	-0,1	-5,9	-0,2	-2,0	-1,2
Nominal exports	<i>average of 2000=100</i>	111,9	122,3	153,7	166,7	191,3	221,1	220,0	187,3	205	218
	<i>growth in %</i>	-1,2	9,3	25,7	8,5	14,8	15,6	-0,5	-14,9	9,5	6,4

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

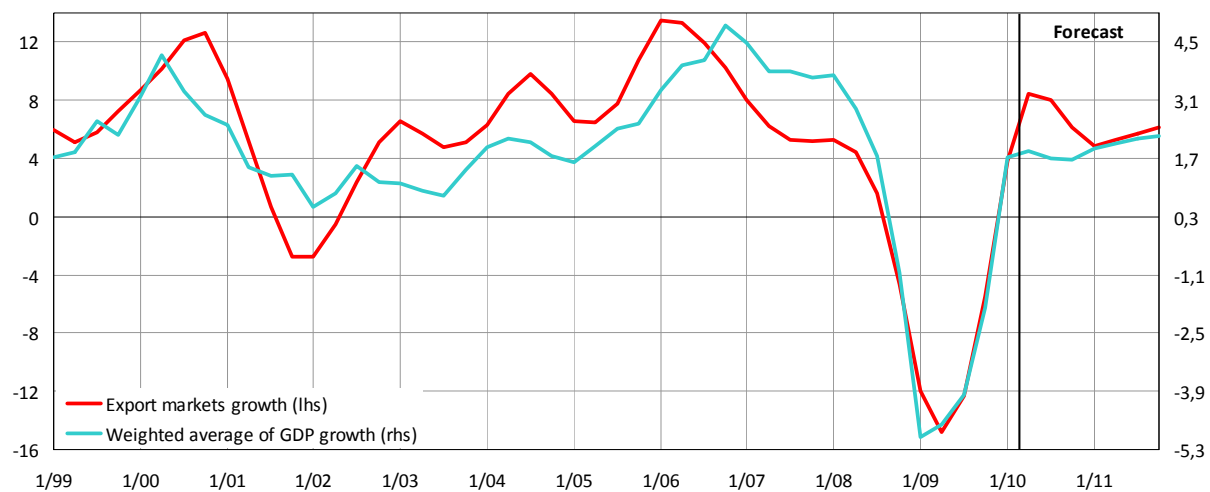
<sup>2)</sup> Index of ratio of real imports of goods to real GDP.

<sup>3)</sup> Weighted average of imports of goods of the main partners.

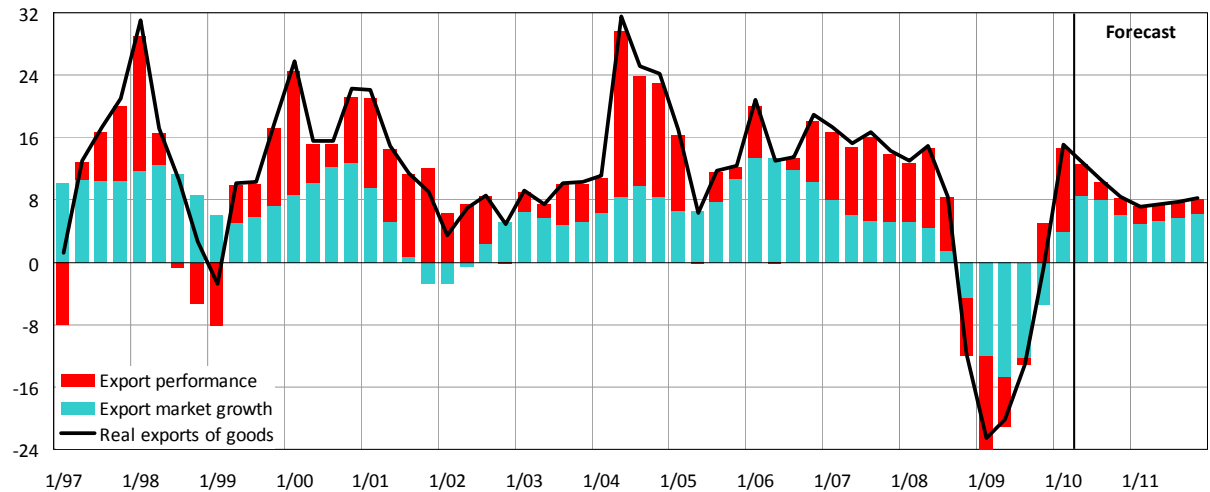
Table C.4.4: Decomposition of Exports of Goods – quarterly

	<i>average of 2000=100</i>	2009				2010				Estimate	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	115,4				116	116	117
	<i>growth in %</i>	-5,1	-4,7	-4,0	-1,9	1,7				1,9	1,7	1,7
Import intensity	<i>average of 2000=100</i>	122,7	118,3	119,4	122,3	125,2				126	127	128
	<i>growth in %</i>	-7,3	-10,5	-8,6	-3,7	2,1				6,5	6,2	4,3
Export markets	<i>average of 2000=100</i>	139,1	134,6	136,6	140,7	144,5				146	148	149
	<i>growth in %</i>	-12,0	-14,8	-12,3	-5,5	3,8				8,5	8,0	6,1
Export performance	<i>average of 2000=100</i>	148,6	163,4	163,1	166,2	164,7				170	167	170
	<i>growth in %</i>	-12,1	-6,3	-0,9	5,0	10,8				4,0	2,2	2,2
Real exports	<i>average of 2000=100</i>	206,8	219,9	222,8	233,9	237,9				248	246	254
	<i>growth in %</i>	-22,6	-20,1	-13,1	-0,7	15,0				12,8	10,4	8,4
1 / NEER	<i>average of 2000=100</i>	72,3	69,8	67,0	67,7	68,5				68	68	67
	<i>growth in %</i>	6,0	5,4	3,7	-0,4	-5,2				-1,8	1,5	-0,5
Prices on foreign markets	<i>average of 2000=100</i>	124,0	122,6	122,2	122,3	121,6				122	122	124
	<i>growth in %</i>	-1,8	-4,2	-5,7	-3,2	-1,9				-0,8	-0,2	1,2
Exports deflator	<i>average of 2000=100</i>	89,6	85,5	81,9	82,8	83,3				83	83	83
	<i>growth in %</i>	4,1	1,0	-2,2	-3,5	-7,0				-2,6	1,3	0,7
Nominal exports	<i>average of 2000=100</i>	185,2	188,0	182,5	193,7	198,1				207	204	211
	<i>growth in %</i>	-19,4	-19,4	-15,1	-4,3	7,0				9,9	11,9	9,2

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 %

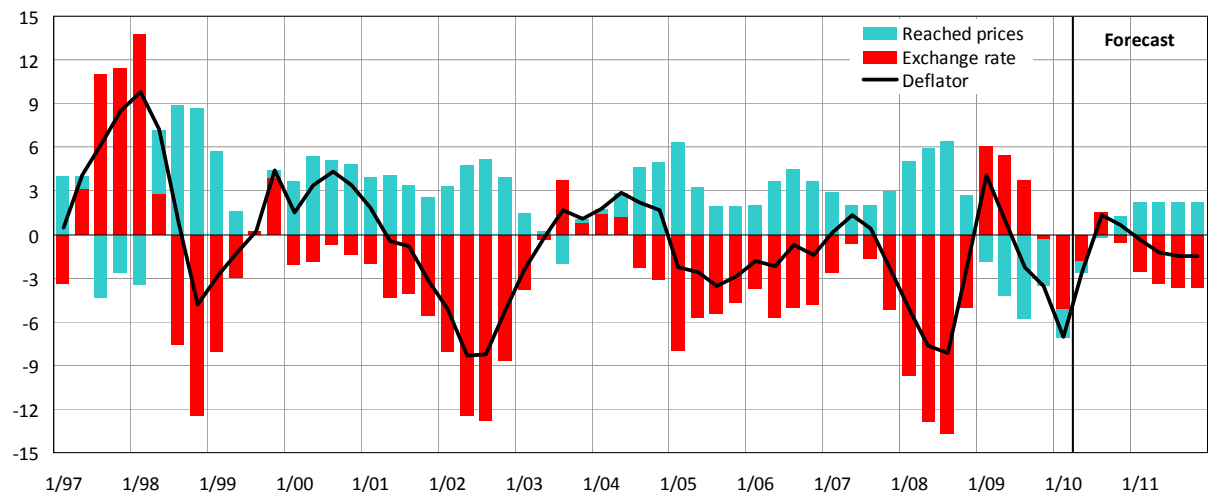
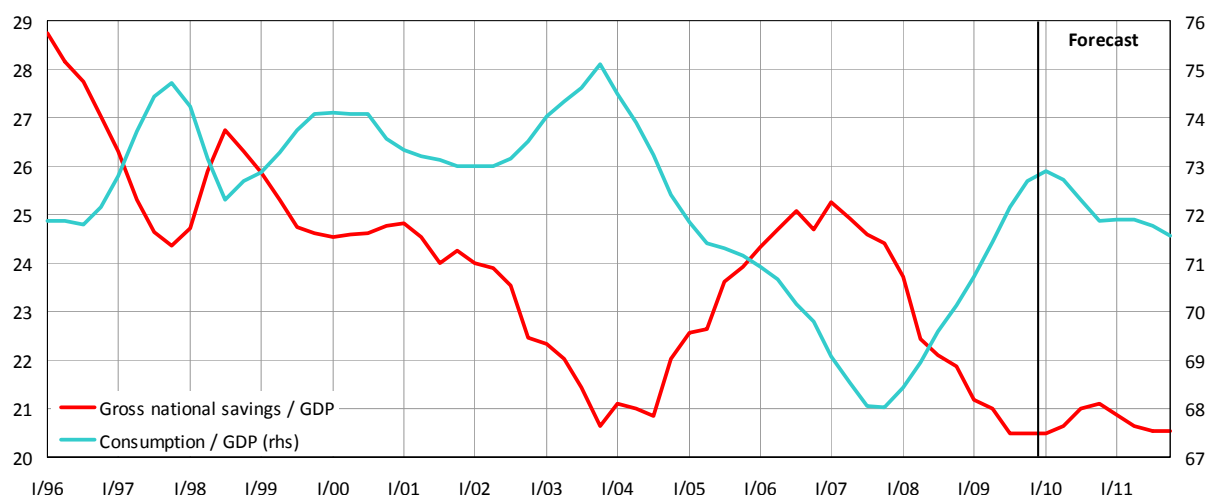


Table C.4.5: Savings and Investments – yearly

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

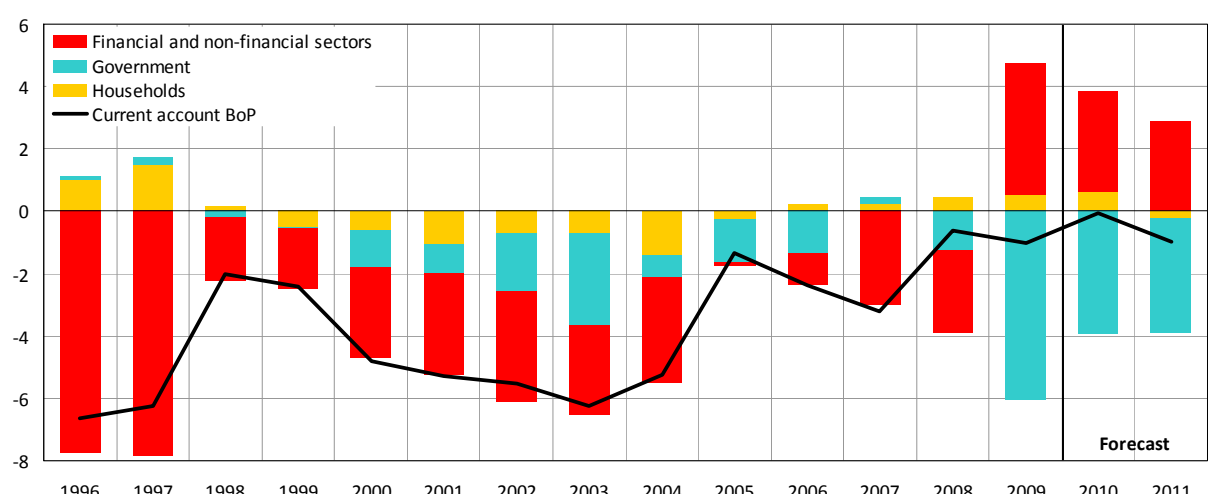
Graph C.4.8: Gross National Savings and Consumption

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	22 300	21 200	21 000
	EA 12 = 100	80	83	85	83	84	84	86	87	82	79
Slovenia	PPS	16 800	17 300	18 700	19 700	20 700	22 100	22 800	20 500	20 700	21 400
	EA 12 = 100	73	75	78	79	79	80	83	80	80	81
Czech Republic	PPS	14 400	15 200	16 300	17 100	18 200	19 900	20 100	18 900	19 300	19 900
	EA 12 = 100	63	66	68	69	70	73	74	74	74	75
Portugal	PPS	16 300	16 400	16 700	17 800	18 600	19 500	19 700	18 400	18 500	18 800
	EA 12 = 100	71	71	70	72	71	71	72	72	72	71
Slovakia	PPS	11 100	11 500	12 300	13 500	15 000	16 900	18 100	16 900	17 500	18 400
	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	14 900	15 100	15 600
	EA 12 = 100	55	56	57	57	57	57	59	58	58	59
Estonia	PPS	10 200	11 300	12 400	13 800	15 400	17 100	16 900	14 600	14 500	15 300
	EA 12 = 100	44	49	52	56	59	63	62	57	56	58
Poland	PPS	9 900	10 100	11 000	11 500	12 300	13 600	14 100	14 300	14 800	15 400
	EA 12 = 100	43	44	46	46	47	49	52	56	57	58
Lithuania	PPS	9 000	10 200	10 900	11 900	13 100	14 800	15 500	12 500	12 400	12 900
	EA 12 = 100	39	44	46	48	50	54	57	49	48	49
Latvia	PPS	8 400	9 000	9 900	10 900	12 200	13 900	14 300	11 400	10 800	11 300
	EA 12 = 100	37	39	41	44	47	51	52	45	42	42

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

EA 12 = 100

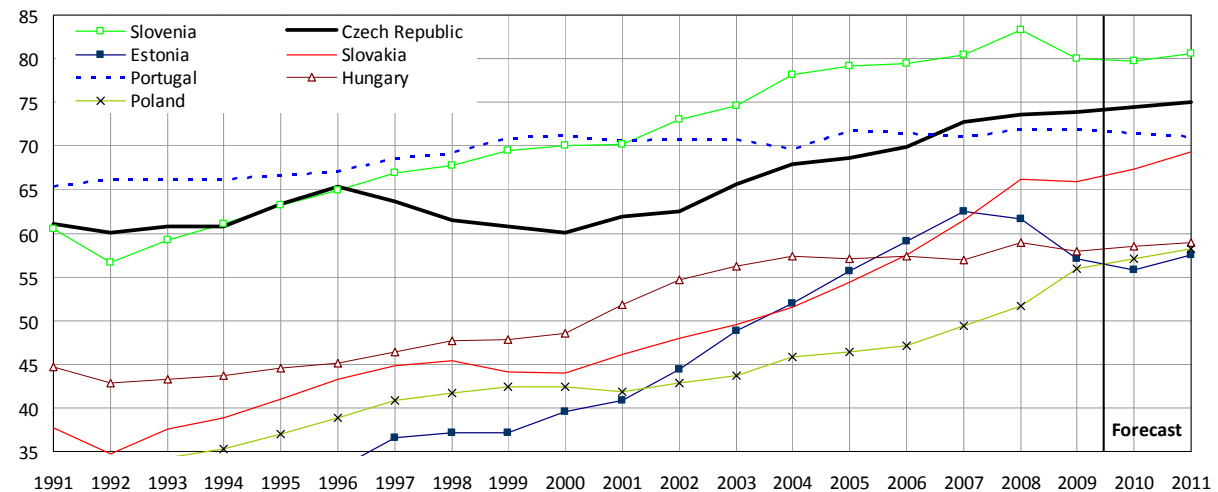
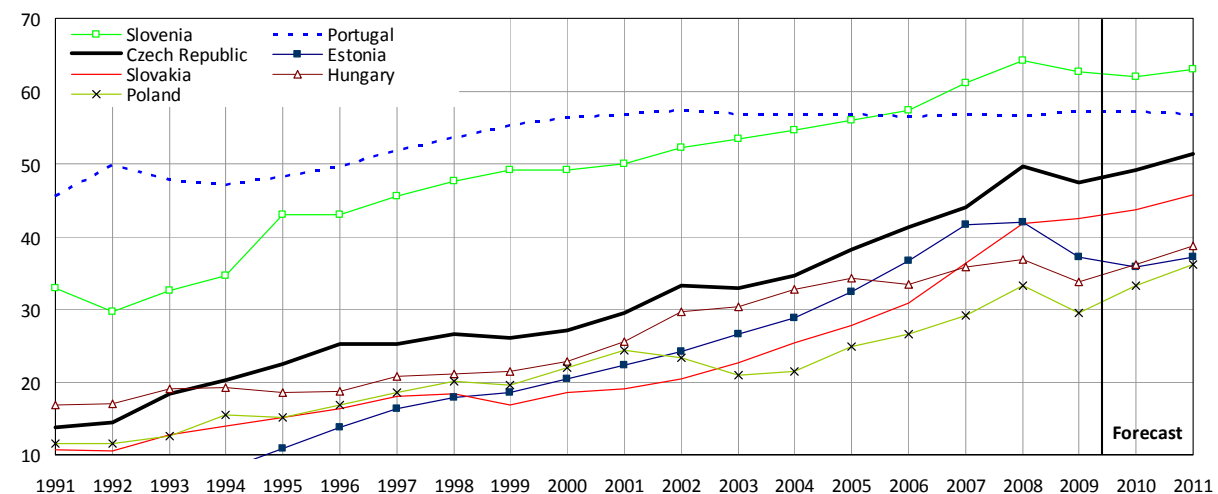


Table C.5.2: GDP p.c. - using current exchange rates

		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	20 300	20 200
	EA 12 = 100	60	65	67	69	70	72	74	76	73	71
Comparative price level	EA 12 = 100	76	78	79	83	84	86	86	88	89	89
Slovenia	EUR	12 300	12 900	13 600	14 400	15 400	17 100	18 400	17 300	17 300	17 900
	EA 12 = 100	52	53	55	56	57	61	64	63	62	63
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	64	66	68
Portugal	EUR	13 500	13 700	14 200	14 600	15 100	15 900	16 200	15 700	15 900	16 200
	EA 12 = 100	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Comparative price level	EA 12 = 100	81	80	82	79	79	80	79	80	80	80
Slovakia	EUR	4 800	5 500	6 300	7 100	8 300	10 200	12 000	11 700	12 200	13 000
	EA 12 = 100	20	23	25	28	31	36	42	42	44	46
Comparative price level	EA 12 = 100	43	46	49	51	54	59	63	65	65	66
Hungary	EUR	7 000	7 300	8 200	8 800	8 900	10 100	10 500	9 300	10 100	11 000
	EA 12 = 100	30	30	33	34	33	36	37	34	36	39
Comparative price level	EA 12 = 100	54	54	57	60	58	63	62	58	62	66
Estonia	EUR	5 700	6 400	7 200	8 300	9 800	11 600	12 000	10 200	10 000	10 600
	EA 12 = 100	24	27	29	32	37	42	42	37	36	37
Comparative price level	EA 12 = 100	55	55	55	58	62	66	68	65	64	65
Poland	EUR	5 500	5 000	5 300	6 400	7 100	8 100	9 500	8 100	9 300	10 300
	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	53	58	62
Lithuania	EUR	4 300	4 800	5 300	6 100	7 100	8 500	9 600	8 000	7 700	8 000
	EA 12 = 100	18	20	21	24	26	30	34	29	28	28
Comparative price level	EA 12 = 100	47	45	46	50	53	56	59	59	58	58
Latvia	EUR	4 200	4 300	4 800	5 700	7 000	9 300	10 200	8 200	7 300	7 400
	EA 12 = 100	18	18	19	22	26	33	36	30	26	26
Comparative price level	EA 12 = 100	49	46	47	50	56	66	68	67	63	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

