

## C.5 International Comparisons

Sources: Eurostat, OECD, IMF, MoF estimates

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

		2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
									<i>Prelim.</i>	<i>Forecast</i>	<i>Forecast</i>
<b>Slovenia</b>	<i>PPS</i>	<b>18 800</b>	<b>19 600</b>	<b>20 700</b>	<b>22 100</b>	<b>22 700</b>	<b>20 500</b>	<b>20 700</b>	<b>20 900</b>	<b>21 200</b>	<b>21 800</b>
	<i>EA12=100</i>	78	79	79	80	83	79	78	77	77	77
<b>Greece</b>	<i>PPS</i>	<b>20 300</b>	<b>20 400</b>	<b>21 800</b>	<b>22 500</b>	<b>23 100</b>	<b>22 100</b>	<b>21 900</b>	<b>20 700</b>	<b>20 100</b>	<b>20 500</b>
	<i>EA12=100</i>	85	82	84	82	84	86	82	76	73	73
<b>Czech Republic</b>	<i>PPS</i>	<b>16 900</b>	<b>17 800</b>	<b>18 900</b>	<b>20 700</b>	<b>20 200</b>	<b>19 300</b>	<b>19 400</b>	<b>19 700</b>	<b>20 000</b>	<b>20 500</b>
	<i>EA12=100</i>	71	72	73	75	74	75	73	72	72	73
<b>Portugal</b>	<i>PPS</i>	<b>16 700</b>	<b>17 900</b>	<b>18 700</b>	<b>19 600</b>	<b>19 500</b>	<b>18 800</b>	<b>19 600</b>	<b>19 400</b>	<b>19 000</b>	<b>19 500</b>
	<i>EA12=100</i>	70	72	72	71	71	73	73	71	69	69
<b>Slovakia</b>	<i>PPS</i>	<b>12 300</b>	<b>13 500</b>	<b>15 000</b>	<b>16 900</b>	<b>18 100</b>	<b>17 000</b>	<b>17 900</b>	<b>18 500</b>	<b>19 000</b>	<b>19 800</b>
	<i>EA12=100</i>	52	55	57	62	66	66	67	68	69	70
<b>Estonia</b>	<i>PPS</i>	<b>12 400</b>	<b>13 800</b>	<b>15 600</b>	<b>17 500</b>	<b>17 300</b>	<b>14 900</b>	<b>15 700</b>	<b>17 100</b>	<b>17 600</b>	<b>18 600</b>
	<i>EA12=100</i>	52	56	60	64	63	58	59	63	64	66
<b>Hungary</b>	<i>PPS</i>	<b>13 600</b>	<b>14 200</b>	<b>14 900</b>	<b>15 400</b>	<b>16 000</b>	<b>15 200</b>	<b>15 800</b>	<b>16 500</b>	<b>16 800</b>	<b>17 300</b>
	<i>EA12=100</i>	57	57	57	56	58	59	59	61	61	61
<b>Poland</b>	<i>PPS</i>	<b>11 000</b>	<b>11 500</b>	<b>12 300</b>	<b>13 600</b>	<b>14 100</b>	<b>14 300</b>	<b>15 300</b>	<b>16 100</b>	<b>16 800</b>	<b>17 600</b>
	<i>EA12=100</i>	46	46	47	50	51	55	57	59	61	62
<b>Lithuania</b>	<i>PPS</i>	<b>11 000</b>	<b>11 900</b>	<b>13 100</b>	<b>14 800</b>	<b>15 400</b>	<b>12 800</b>	<b>14 000</b>	<b>15 400</b>	<b>16 100</b>	<b>17 100</b>
	<i>EA12=100</i>	46	48	50	54	56	50	53	56	58	60
<b>Latvia</b>	<i>PPS</i>	<b>9 900</b>	<b>10 800</b>	<b>12 200</b>	<b>13 900</b>	<b>14 100</b>	<b>12 000</b>	<b>13 000</b>	<b>14 700</b>	<b>15 400</b>	<b>16 400</b>
	<i>EA12=100</i>	41	44	47	50	51	47	49	54	56	58

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

*EA12=100*

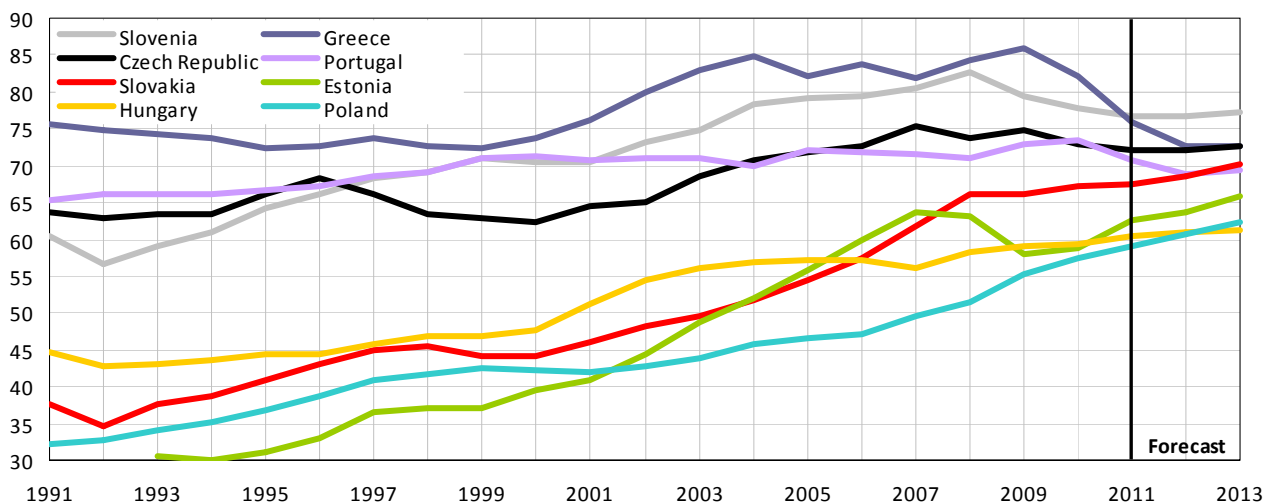
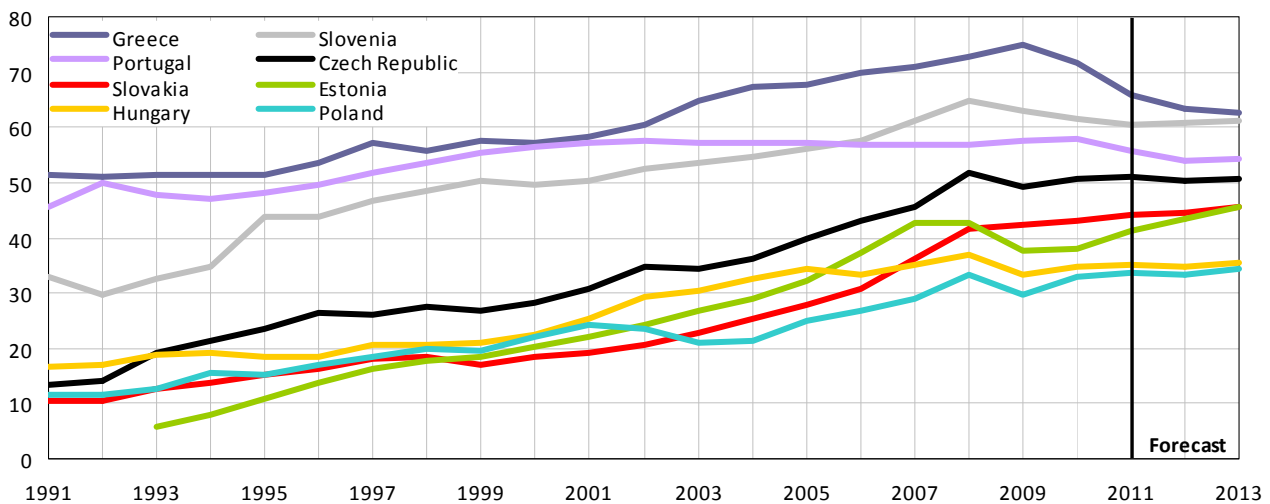


Table C.5.2: GDP p.c. – using current exchange rates

		2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013		
											Prelim.	Forecast	Forecast
<b>Greece</b>	EUR	16 700	17 400	18 700	19 900	20 700	20 500	20 100	19 000	18 500	18 600		
	EA12=100	67	68	70	71	73	75	72	66	64	63		
	Comparative price level EA12=100	79	83	84	87	86	87	87	87	87	86		
<b>Slovenia</b>	EUR	13 600	14 400	15 400	17 100	18 400	17 300	17 300	17 400	17 700	18 200		
	EA12=100	55	56	57	61	65	63	62	60	61	61		
	Comparative price level EA12=100	70	71	72	76	78	79	79	79	79	79		
<b>Portugal</b>	EUR	14 200	14 600	15 200	16 000	16 200	15 800	16 200	16 100	15 800	16 200		
	EA12=100	57	57	57	57	57	58	58	56	54	54		
	Comparative price level EA12=100	82	79	79	80	80	79	79	79	79	79		
<b>Czech Republic</b>	EUR	9 000	10 200	11 500	12 800	14 800	13 500	14 200	14 700	14 600	15 100		
	EA12=100	36	40	43	46	52	49	51	51	50	51		
	Comparative price level EA12=100	51	56	59	61	70	66	69	71	70	70		
<b>Slovakia</b>	EUR	6 300	7 100	8 200	10 100	11 900	11 600	12 100	12 700	13 000	13 600		
	EA12=100	25	28	31	36	42	42	43	44	45	46		
	Comparative price level EA12=100	49	51	54	59	63	64	64	65	65	65		
<b>Estonia</b>	EUR	7 200	8 300	10 000	12 000	12 200	10 300	10 700	11 900	12 700	13 500		
	EA12=100	29	32	37	43	43	38	38	41	44	46		
	Comparative price level EA12=100	55	58	62	67	68	65	65	66	68	69		
<b>Lithuania</b>	EUR	5 300	6 100	7 100	8 500	9 700	8 000	8 400	9 500	10 200	11 000		
	EA12=100	21	24	27	30	34	29	30	33	35	37		
	Comparative price level EA12=100	46	50	53	56	61	58	57	59	60	61		
<b>Latvia</b>	EUR	4 800	5 600	7 000	9 300	10 100	8 200	8 300	9 700	10 200	10 800		
	EA12=100	19	22	26	33	35	30	30	34	35	36		
	Comparative price level EA12=100	47	50	56	66	69	64	61	63	63	63		
<b>Hungary</b>	EUR	8 100	8 800	8 900	9 900	10 500	9 100	9 700	10 100	10 100	10 500		
	EA12=100	33	34	33	35	37	33	35	35	35	35		
	Comparative price level EA12=100	57	60	58	63	63	56	58	58	57	58		
<b>Poland</b>	EUR	5 300	6 400	7 100	8 100	9 500	8 100	9 300	9 700	9 700	10 200		
	EA12=100	21	25	27	29	33	30	33	34	33	34		
	Comparative price level EA12=100	47	54	57	59	65	54	58	57	55	55		

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

EA12=100



Graph C.5.3: Index of Comparative Price Level of GDP p.c.  
EA12=100

