

## C.5 Mezinárodní srovnání

Prameny: Eurostat, OECD, IMF, propočty MF ČR

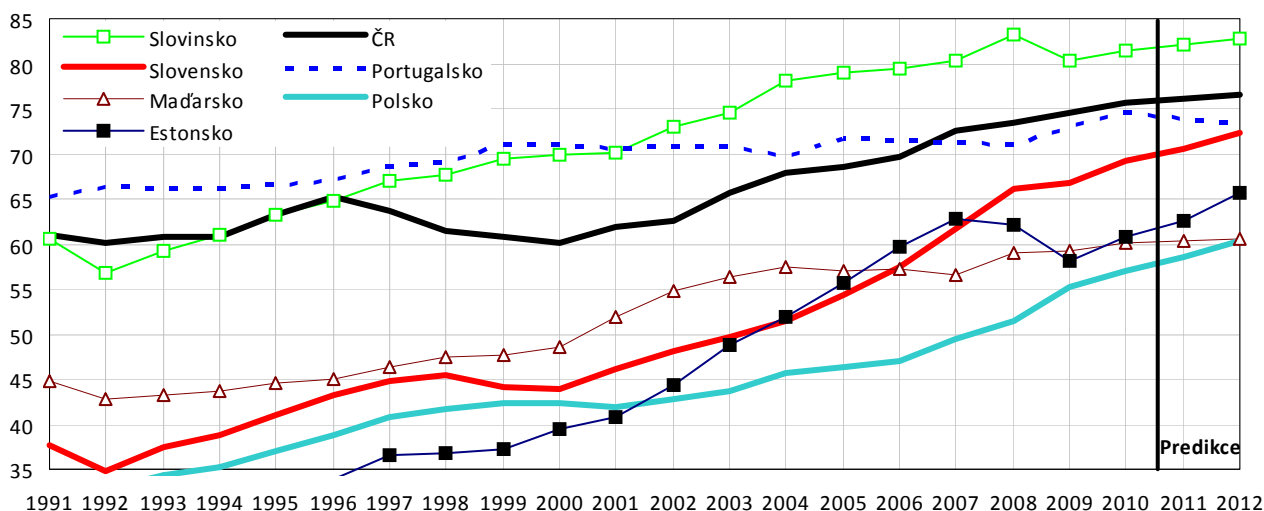
Tabulka C.5.1: Úroveň HDP na obyvatele při přepočtu pomocí běžné parity kupní síly

		2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
									Předb.	Predikce	Predikce
Slovinsko	PPS	17 300	18 700	19 700	20 700	22 100	22 800	20 700	21 500	22 200	23 000
	EA 12 = 100	75	78	79	79	80	83	80	82	82	83
Řecko	PPS	19 200	20 300	20 600	22 100	22 900	23 500	22 100	21 500	21 000	21 000
	EA 12 = 100	83	85	83	85	83	86	86	81	78	76
Česká republika	PPS	15 200	16 300	17 100	18 200	19 900	20 200	19 200	20 000	20 600	21 300
	EA 12 = 100	66	68	69	70	73	74	75	76	76	77
Portugalsko	PPS	16 400	16 700	17 800	18 600	19 600	19 500	18 800	19 700	20 000	20 300
	EA 12 = 100	71	70	72	71	71	71	73	74	74	73
Slovensko	PPS	11 500	12 300	13 500	15 000	17 000	18 100	17 200	18 300	19 100	20 100
	EA 12 = 100	50	52	54	57	62	66	67	69	70	72
Estonsko	PPS	11 300	12 400	13 800	15 600	17 300	17 000	15 000	16 100	16 900	18 200
	EA 12 = 100	49	52	56	60	63	62	58	61	63	66
Maďarsko	PPS	13 000	13 700	14 200	14 900	15 600	16 200	15 300	15 900	16 300	16 800
	EA 12 = 100	56	57	57	57	57	59	59	60	60	61
Polsko	PPS	10 100	11 000	11 500	12 300	13 600	14 100	14 300	15 100	15 900	16 800
	EA 12 = 100	44	46	46	47	49	51	55	57	59	60
Litva	PPS	10 200	10 900	11 900	13 100	14 700	15 300	12 900	13 500	14 100	14 900
	EA 12 = 100	44	46	48	50	54	56	50	51	52	54
Lotyšsko	PPS	9 000	9 900	10 900	12 200	13 900	14 100	12 200	12 600	13 100	13 800
	EA 12 = 100	39	41	44	47	51	52	47	48	48	50

Pozn.: Paritou kupní síly je takový poměr mezi měnami, který vyjadřuje schopnost zakoupit stejný soubor statků v obou zemích. Země jsou seřazeny podle ekonomické úrovně v roce 2011.

Graf C.5.1: Úroveň HDP na obyvatele při přepočtu pomocí běžné parity kupní síly

EA 12 = 100



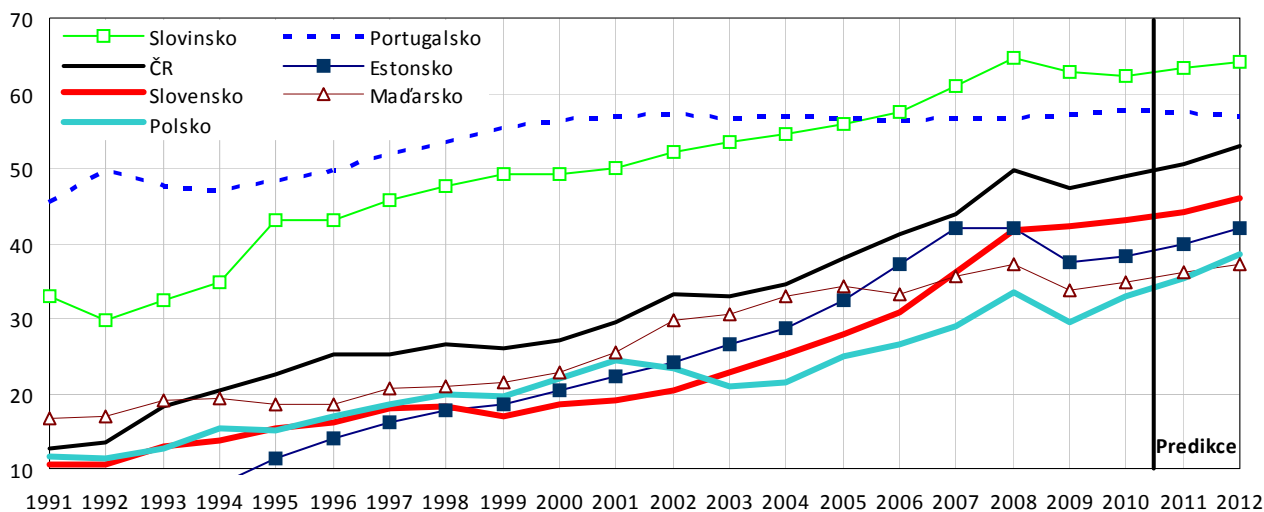
Tabulka C.5.2: Úroveň HDP na obyvatele při přepočtu pomocí běžného směnného kurzu

			2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
										<i>Předb.</i>	<i>Predikce</i>	<i>Predikce</i>
<b>Slovensko</b>	<i>EUR</i>		<b>12 900</b>	<b>13 600</b>	<b>14 400</b>	<b>15 400</b>	<b>17 100</b>	<b>18 400</b>	<b>17 300</b>	<b>17 600</b>	<b>18 300</b>	<b>19 000</b>
	<i>EA 12 = 100</i>		53	55	56	57	61	65	63	<b>62</b>	63	64
	<i>Index cenové hladiny HDP</i>	<i>EA 12 = 100</i>	<b>72</b>	<b>70</b>	<b>71</b>	<b>72</b>	<b>76</b>	<b>78</b>	<b>78</b>	77	<b>77</b>	<b>77</b>
<b>Řecko</b>	<i>EUR</i>		<b>15 600</b>	<b>16 700</b>	<b>17 500</b>	<b>19 000</b>	<b>20 300</b>	<b>21 100</b>	<b>20 800</b>	<b>20 400</b>	<b>20 000</b>	<b>20 100</b>
	<i>EA 12 = 100</i>		65	67	68	71	72	74	76	<b>72</b>	69	68
	<i>Index cenové hladiny HDP</i>	<i>EA 12 = 100</i>	<b>78</b>	<b>79</b>	<b>83</b>	<b>84</b>	<b>87</b>	<b>86</b>	<b>88</b>	89	<b>89</b>	<b>90</b>
<b>Česká republika</b>	<i>EUR</i>		<b>7 900</b>	<b>8 600</b>	<b>9 800</b>	<b>11 100</b>	<b>12 300</b>	<b>14 200</b>	<b>13 000</b>	<b>13 800</b>	<b>14 600</b>	<b>15 700</b>
	<i>EA 12 = 100</i>		33	35	38	41	44	50	47	<b>49</b>	51	53
	<i>Index cenové hladiny HDP</i>	<i>EA 12 = 100</i>	<b>50</b>	<b>51</b>	<b>56</b>	<b>59</b>	<b>61</b>	<b>67</b>	<b>63</b>	65	<b>67</b>	<b>69</b>
<b>Portugalsko</b>	<i>EUR</i>		<b>13 700</b>	<b>14 200</b>	<b>14 600</b>	<b>15 100</b>	<b>15 900</b>	<b>16 200</b>	<b>15 800</b>	<b>16 300</b>	<b>16 600</b>	<b>16 900</b>
	<i>EA 12 = 100</i>		57	57	57	56	57	57	57	<b>58</b>	57	57
	<i>Index cenové hladiny HDP</i>	<i>EA 12 = 100</i>	<b>80</b>	<b>82</b>	<b>79</b>	<b>79</b>	<b>80</b>	<b>80</b>	<b>79</b>	77	<b>78</b>	<b>78</b>
<b>Slovensko</b>	<i>EUR</i>		<b>5 500</b>	<b>6 300</b>	<b>7 100</b>	<b>8 300</b>	<b>10 200</b>	<b>11 900</b>	<b>11 600</b>	<b>12 100</b>	<b>12 700</b>	<b>13 600</b>
	<i>EA 12 = 100</i>		23	25	28	31	36	42	42	<b>43</b>	44	46
	<i>Index cenové hladiny HDP</i>	<i>EA 12 = 100</i>	<b>46</b>	<b>49</b>	<b>51</b>	<b>54</b>	<b>59</b>	<b>63</b>	<b>63</b>	62	<b>63</b>	<b>64</b>
<b>Estonsko</b>	<i>EUR</i>		<b>6 400</b>	<b>7 200</b>	<b>8 300</b>	<b>10 000</b>	<b>11 800</b>	<b>12 000</b>	<b>10 300</b>	<b>10 800</b>	<b>11 500</b>	<b>12 400</b>
	<i>EA 12 = 100</i>		27	29	32	37	42	42	37	<b>38</b>	40	42
	<i>Index cenové hladiny HDP</i>	<i>EA 12 = 100</i>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>58</b>	<b>62</b>	<b>67</b>	<b>68</b>	<b>65</b>	63	<b>64</b>	<b>64</b>
<b>Maďarsko</b>	<i>EUR</i>		<b>7 300</b>	<b>8 200</b>	<b>8 800</b>	<b>8 900</b>	<b>10 000</b>	<b>10 600</b>	<b>9 300</b>	<b>9 800</b>	<b>10 400</b>	<b>11 100</b>
	<i>EA 12 = 100</i>		30	33	34	33	36	37	34	<b>35</b>	36	37
	<i>Index cenové hladiny HDP</i>	<i>EA 12 = 100</i>	<b>54</b>	<b>57</b>	<b>60</b>	<b>58</b>	<b>63</b>	<b>63</b>	<b>57</b>	58	<b>60</b>	<b>61</b>
<b>Polsko</b>	<i>EUR</i>		<b>5 000</b>	<b>5 300</b>	<b>6 400</b>	<b>7 100</b>	<b>8 100</b>	<b>9 500</b>	<b>8 100</b>	<b>9 300</b>	<b>10 200</b>	<b>11 400</b>
	<i>EA 12 = 100</i>		21	21	25	27	29	33	30	<b>33</b>	35	38
	<i>Index cenové hladiny HDP</i>	<i>EA 12 = 100</i>	<b>48</b>	<b>47</b>	<b>54</b>	<b>57</b>	<b>59</b>	<b>65</b>	<b>53</b>	57	<b>60</b>	<b>64</b>
<b>Litva</b>	<i>EUR</i>		<b>4 800</b>	<b>5 300</b>	<b>6 100</b>	<b>7 100</b>	<b>8 500</b>	<b>9 600</b>	<b>7 900</b>	<b>8 300</b>	<b>8 700</b>	<b>9 200</b>
	<i>EA 12 = 100</i>		20	21	24	26	30	34	29	<b>30</b>	30	31
	<i>Index cenové hladiny HDP</i>	<i>EA 12 = 100</i>	<b>45</b>	<b>46</b>	<b>50</b>	<b>53</b>	<b>56</b>	<b>60</b>	<b>58</b>	58	<b>58</b>	<b>58</b>
<b>Lotyšsko</b>	<i>EUR</i>		<b>4 300</b>	<b>4 800</b>	<b>5 700</b>	<b>7 000</b>	<b>9 300</b>	<b>10 200</b>	<b>8 200</b>	<b>8 000</b>	<b>8 100</b>	<b>8 500</b>
	<i>EA 12 = 100</i>		18	19	22	26	33	36	30	<b>28</b>	28	29
	<i>Index cenové hladiny HDP</i>	<i>EA 12 = 100</i>	<b>46</b>	<b>47</b>	<b>50</b>	<b>56</b>	<b>66</b>	<b>69</b>	<b>63</b>	60	<b>58</b>	<b>57</b>

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

Graf C.5.2: Úroveň HDP na obyvatele při přepočtu pomocí běžného směnného kurzu

EA 12 = 100



Graf C.5.3: Komparativní cenová hladina HDP

EA 12 = 100

