

## E 2.2.3-2 Souhrnná energetická bilance - spotřeba paliv při výrobě tepla a elektřiny v závodových elektrárnách, teplárnách a výtopenách

Total Energy Balance - Consumption of Fuels at Heat and Electricity Production in Autoproducer Power Plants, CHP Plants and Heating Plants

Období: 2005, 2006, 2007

Period: 2005,2006,2007

Jednotka: %

%

	Rok	Paliva			
		tuhá	kapalná	plynná	celkem
	Year	Fuels			
		Solid	Liquid	Gaseous	Total
<b>Výroba tepla a elektřiny úhrnem</b> <i>Heat and Electricity Generation in Total</i>	2005	64,90	4,94	30,16	100,00
	2006	62,77	4,73	32,50	100,00
	2007	64,61	3,29	32,10	100,00
<b>Výroba tepla celkem</b> <i>Heat Generation in Total</i>	2005	59,49	7,62	32,88	100,00
	2006	59,90	7,02	33,08	100,00
	2007	60,97	4,88	34,15	100,00
<b>Výroba tepla v teplárnách</b> <i>Heat Generation in CHP Plants</i>	2005	78,93	7,42	13,65	100,00
	2006	79,29	7,24	13,47	100,00
	2007	78,79	5,65	15,56	100,00
<b>Výroba tepla ve výtopenách</b> <i>Heat Generation in Heating Plants</i>	2005	23,64	8,38	67,98	100,00
	2006	25,32	6,74	67,94	100,00
	2007	27,99	3,65	68,36	100,00
<b>Výroba tepla v PPC a kogeneracích</b> <i>Heat Generation in CCGT and Co-generations Plants</i>	2005	0,00	0,00	100,00	100,00
	2006	0,00	3,89	96,11	100,00
	2007	0,00	0,00	100,00	100,00
<b>Výroba elektřiny celkem</b> <i>Electricity Generation in Total</i>	2005	71,85	1,49	26,65	100,00
	2006	66,96	1,37	31,67	100,00
	2007	69,99	0,95	29,06	100,00
<b>Výroba elektřiny parou</b> <i>Electricity Generation in Steam Plants</i>	2005	87,88	1,83	10,30	100,00
	2006	85,48	1,69	12,83	100,00
	2007	86,95	1,20	11,86	100,00
<b>Výroba elektřiny ve spal.a plyn.soustrojích</b> <i>Electricity Generation in Comb.and SCGT Plants</i>	2005	0,00	0,00	100,00	100,00
	2006	0,00	0,00	100,00	100,00
	2007	0,00	0,00	100,00	100,00
<b>Výroba elektřiny v PPC a kogeneracích</b> <i>Electricity Generation in CCGT and Co-generation Plants</i>	2005	0,00	0,00	100,00	100,00
	2006	0,00	0,22	99,78	100,00
	2007	0,00	0,00	100,00	100,00