

E 2.2.1-5 Souhrnná energetická bilance - spotřeba paliv(SP) při výrobě tepla a elektřiny - SP=100%

Total Energy Balance - Consumption of Fuels at Heat and Electricity Production (CF) - CF = 100 %

Období: 2005, 2006, 2007

Period: 2005,2006,2007

Jednotka: %

%

	Rok	Paliva			
		tuhá	kapalná	plynná	celkem
	Year	Fuels			
		Solid	Liquid	Gaseous	Total
Výroba tepla a elektřiny úhrnem <i>Heat and Electricity Generation in Total</i>	2005	84,98	2,10	12,92	100,00
	2006	85,42	1,81	12,77	100,00
	2007	80,90	1,26	10,96	100,00
Výroba tepla celkem <i>Heat Generation in Total</i>	2005	20,66	1,83	9,09	31,58
	2006	20,06	1,57	8,90	30,54
	2007	18,34	1,26	8,34	27,94
Výroba tepla v teplárnách <i>Heat Generation in CHP Plants</i>	2005	18,93	1,13	2,69	22,75
	2006	18,02	0,99	2,67	21,69
	2007	16,81	0,82	2,83	20,46
Výroba tepla ve výtopnách <i>Heat Generation in Heating Plants</i>	2005	1,73	0,70	5,93	8,36
	2006	2,04	0,56	5,76	8,37
	2007	1,51	0,45	4,87	6,83
Výroba tepla v PPC a kogeneracích <i>Heat Generation in CCGT and Co-generations Plants</i>	2005	0,00	0,00	0,47	0,47
	2006	0,00	0,02	0,47	0,49
	2007	0,00	0,00	0,66	0,66
Výroba elektřiny celkem <i>Electricity Generation in Total</i>	2005	64,32	0,27	3,84	68,42
	2006	65,36	0,24	3,86	69,46
	2007	68,52	0,19	3,35	72,06
Výroba elektřiny parou <i>Electricity Generation in Steam Plants</i>	2005	64,32	0,27	1,56	66,15
	2006	65,36	0,24	1,58	67,17
	2007	68,53	0,19	1,52	70,24
Výroba elektřiny ve spal.a plyn.soustrojích <i>Electricity Generation in Comb.and SCGT Plants</i>	2005	0,00	0,00	0,01	0,01
	2006	0,00	0,00	0,03	0,03
	2007	0,00	0,00	0,01	0,01
Výroba elektřiny v PPC a kogeneracích <i>Electricity Generation in CCGT and Co-generation Plants</i>	2005	0,00	0,00	2,26	2,26
	2006	0,00	0,00	2,26	2,26
	2007	0,00	0,00	1,81	1,81