

E 2.2.2-3 Souhrnná energetická bilance - spotřeba paliv při výrobě tepla a elektřiny ve veřejných elektrárnách, teplárnách a výtopnách - Zdroje celkem = 100 %

Total Energy Balance - Consumption of Fuels at Heat and Electricity Production in Public Power Plants, CHP Plants and Heating Plants - Total Sources = 100 %

Období: 2005, 2006, 2007

Period: 2005, 2006, 2007

Jednotka: %

%

	Rok Year	Paliva			
		tuhá	kapalná	plynná	celkem
		Solid	Liquid	Gaseous	Total
Výroba tepla a elektřiny úhrnem <i>Heat and Electricity Generation in Total</i>	2005	19,14	0,24	1,47	20,85
	2006	19,42	0,20	1,47	21,09
	2007	20,91	0,19	1,40	22,49
Výroba tepla celkem <i>Heat Generation in Total</i>	2005	3,40	0,21	1,23	4,83
	2006	3,27	0,17	1,21	4,66
	2007	3,09	0,16	1,16	4,41
Výroba tepla v teplárnách <i>Heat Generation in CHP Plants</i>	2005	3,23	0,12	0,40	3,75
	2006	3,03	0,10	0,41	3,54
	2007	2,96	0,07	0,40	3,44
Výroba tepla ve výtopnách <i>Heat Generation in Heating Plants</i>	2005	0,17	0,08	0,76	1,02
	2006	0,24	0,07	0,73	1,04
	2007	0,13	0,09	0,65	0,87
Výroba tepla v PPC a kogeneracích <i>Heat Generation in CCGT and Co-generations Plants</i>	2005	0,00	0,00	0,07	0,07
	2006	0,00	0,00	0,08	0,08
	2007	0,00	0,00	0,10	0,10
Výroba elektřiny celkem <i>Electricity Generation in Total</i>	2005	15,74	0,03	0,24	16,01
	2006	16,15	0,03	0,26	16,43
	2007	17,82	0,03	0,24	18,09
Výroba elektřiny parou <i>Electricity Generation in Steam Plants</i>	2005	15,74	0,03	0,18	15,95
	2006	16,15	0,03	0,18	16,35
	2007	17,82	0,03	0,20	18,05
Výroba elektřiny ve spal.a plyn.soustrojích <i>Electricity Generation in Comb.and SCGT Plants</i>	2005	0,00	0,00	0,00	0,00
	2006	0,00	0,00	0,00	0,00
	2007	0,00	0,00	0,00	0,00
Výroba elektřiny v PPC a kogeneracích <i>Electricity Generation in CCGT and Co-generation Plants</i>	2005	0,00	0,00	0,07	0,07
	2006	0,00	0,00	0,08	0,08
	2007	0,00	0,00	0,04	0,04