

E 2.2.3-3 Souhrnná energetická bilance - spotřeba paliv při výrobě tepla a elektřiny v závodových elektrárnách, teplárnách a výtopenách - Zdroje celkem = 100 %

Total Energy Balance - Consumption of Fuels at Heat and Electricity Production in Autoproducer Power Plants, CHP Plants and Heating Plants - Total Sources = 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	4,60	0,35	2,14	7,09
	2006	3,88	0,29	2,01	6,19
	2007	3,97	0,20	1,97	6,15
Výroba tepla celkem <i>Heat Generation in Total</i>	2005	2,37	0,30	1,31	3,99
	2006	2,20	0,26	1,22	3,67
	2007	2,23	0,18	1,25	3,66
Výroba tepla v teplárnách <i>Heat Generation in CHP Plants</i>	2005	2,06	0,19	0,36	2,61
	2006	1,89	0,17	0,32	2,38
	2007	1,92	0,14	0,38	2,44
Výroba tepla ve výtopenách <i>Heat Generation in Heating Plants</i>	2005	0,31	0,11	0,89	1,31
	2006	0,31	0,08	0,84	1,24
	2007	0,32	0,04	0,77	1,13
Výroba tepla v PPC a kogeneracích <i>Heat Generation in CCGT and Co-generations Plants</i>	2005	0,00	0,00	0,06	0,06
	2006	0,00	0,00	0,05	0,06
	2007	0,00	0,00	0,10	0,10
Výroba elektřiny celkem <i>Electricity Generation in Total</i>	2005	2,23	0,05	0,83	3,10
	2006	1,68	0,03	0,80	2,51
	2007	1,74	0,02	0,72	2,48
Výroba elektřiny parou <i>Electricity Generation in Steam Plants</i>	2005	2,23	0,05	0,26	2,54
	2006	1,68	0,03	0,25	1,97
	2007	1,74	0,02	0,24	2,00
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	0,56	0,56
	2006	0,00	0,00	0,54	0,54
	2007	0,00	0,00	0,48	0,48