

## D 2.2.2.2-2 Spotřeba paliv a energie na výrobu tepla pro rozvod - veřejný sektor

Fuels and Energy Consumption for Heat Production for Distribution - Public Sector

Období: 2005, 2006, 2007

Period: 2005, 2006, 2007

	Rok	Spotřeba celkem na výrobu tepla pro rozvod		Měrná spotřeba	Spotřeba paliv		Spotřeba elektřiny na výrobu tepla	
	Year	Consumption for heat distribution production		Specific consumption	Fuel consumption for distribution production		Consumption electricity for heat distrib. production	
		TJ	%		GJ/GJ	TJ	%	GWh
<b>Výroba tepla celkem</b> <i>Gross Heat production - total</i>	<b>2005</b>	<b>140 496</b>	<b>54,94</b>	<b>1,214</b>	<b>136 824</b>	<b>54,81</b>	<b>1 020</b>	<b>3 672</b>
	2006	134 935	55,11	1,191	133 646	55,90	358	1 289
	2007	128 848	54,68	1,232	125 712	54,59	871	3 136
<b>Parní elektrárny a teplárny</b> <i>Steam Power and CHP Plants</i>	<b>2005</b>	<b>109 058</b>	<b>42,65</b>	<b>1,237</b>	<b>105 991</b>	<b>14,80</b>	<b>852</b>	<b>3 067</b>
	2006	104 304	42,60	1,237	101 467	42,44	788	2 837
	2007	100 652	42,71	1,254	98 031	42,57	728	2 621
<b>Výtopny</b> <i>Heating Plants</i>	<b>2005</b>	<b>29 404</b>	<b>11,50</b>	<b>1,196</b>	<b>28 889</b>	<b>4,03</b>	<b>143</b>	<b>515</b>
	2006	30 448	12,44	1,200	29 951	12,53	138	497
	2007	25 344	10,76	1,189	24 905	10,81	122	439
<b>Jaderné elektrárny</b> <i>Nuclear Power Plants</i>	<b>2005</b>	<b>40</b>	<b>0,02</b>	<b>0,036</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>11</b>	<b>40</b>
	2006	43	0,02	0,040	0	0,00	12	43
	2007	14	0,01	0,014	0	0,00	4	14
<b>Soustrojí na druhotné teplo a obnovitelné zdroje</b> <i>Thermal PP sets on Waste Heat</i>	<b>2005</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	2006	0	0,00	0,000	0	0,00	0	0
	2007	4	0,00	0,015	0	0,00	1	4
<b>Paroplynový cyklus a kogenerace</b> <i>Steam Gas Cycle and Co-generation Power Plants</i>	<b>2005</b>	<b>1 994</b>	<b>0,78</b>	<b>1,283</b>	<b>1 944</b>	<b>0,27</b>	<b>14</b>	<b>50</b>
	2006	2 278	0,93	1,388	2 228	0,93	14	50
	2007	2 834	1,20	1,571	2 776	1,21	16	58