

Výroba, vsázka a vlastní spotřeba elektřiny na výrobu elektřiny a tepla celkem v závodových elektrárnách, teplárnách a výtopenách

Production, Charge/Input and Own Electricity Consumption for Total Electricity and Heat Production in Autoproducer Power Plants, CHP Plants and Heating Plants

Tabulka: D 2.2.3

Tabulka: D 2.2.3

Období: 2004, 2005, 2006

Period: 2004, 2005, 2006

	Rok	Vsázka elektřiny na přečerpání	Vsázka tepla na výrobu elektřiny	Výroba		Vlastní spotřeba elektřiny na výrobu elektřiny	Vlastní spotřeba elektřiny na výrobu tepla pro rozvod	
				elektřiny na svorkách generátoru	tepla pro rozvod na prahu kotelny			
	Year	Electricity Used for Pumped Storage	Heat Used for Electricity Generation	Production		Own Use of Electricity by Plant for Electricity	Own Use of Heat by Plant for Electricity Production	
				Gross Electricity Production	Gross Heat Production			
	GWh	TJ	GWh	TJ	GWh	GWh		
Parní elektrárny a teplárny	2004	*	*	7 321	53 559	771	423	Steam Power and CHP Plants
	2005	*	*	7 483	59 983	613	548	
	2006	*	*	6 216	56 647	634	507	
Výtopny	2004	*	*	*	29 886	*	71	Heating Plants
	2005	*	*	*	29 983	*	72	
	2006	*	*	*	28 568	*	86	
Vodní elektrárny bez přečerpání	2004	*	*	463	*	2	*	Hydroelectric Power Plants except Pumped Storage
	2005	*	*	550	*	2	*	
	2006	*	*	460	*	1	*	
Vodní elektrárny přečerpací	2004	0	*	0	*	0	*	Pumped Storage Hydroelectric Power Plants
	2005	0	*	0	*	0	*	
	2006	0	*	0	*	0	*	
Jaderné elektrárny	2004	*	0	0	0	0	0	Nuclear Power Plants
	2005	*	0	0	0	0	0	
	2006	*	0	0	0	0	0	
Spalovací a plynová soustrojí	2004	*	*	3	*	0	*	Gas Turbines and IC Engines Power Plants
	2005	*	*	3	*	0	*	
	2006	*	*	6	*	0	*	
Soustrojí na druhotné teplo	2004	*	0	0	9 024	0	46	Steam and CHP Plants Sets on Waste Heat
	2005	*	11	1	8 261	0	39	
	2006	*	194	1	8 994	0	34	
Paroplynový cyklus a kogenerace	2004	*	*	2 011	1 426	40	10	CCGT and Co-generation
	2005	*	*	2 084	1 252	40	11	
	2006	*	*	1 994	1 214	36	12	