

Výroba kapalných paliv z ropy

Tabulka č. 8b

Rok: 2007

Název paliva a energie		Číslo řádku	Stat. číslo paliva	Měrná jednotka	Množství v jednotkách		GJ v %	Výhřevnost kJ/kg kJ/m3	
					měrných	GJ			
a		1	2	3	4	5	6	7	
Provozovací spotřeba	Paliva	Zemní plyn naftový	3801	401	tis.m3	120 083	4 094 830	1,19	34 100
		Rafinérský plyn	3802	301	tis.m3	128 234	5 334 532	1,55	41 600
		Topný olej nízkosirný	3803	355	t	17 963	730 016	0,21	40 640
		Topný olej vysokosirný	3804	360	t	15 402	642 109	0,19	41 690
		Ropný koks	3806	385	t	91 323	3 424 616	1,00	37 500
		Celkem	3899	x	x	x	14 226 103	4,14	x
		Teplo dodané odjinud	3901	750	GJ	x	3 098 142	0,90	x
		Odpadní teplo	3902	750	GJ	x	167 453	0,05	x
		Získané odpadní teplo	3903	750	GJ	x	-71 103	-0,02	x
		Teplo celkem	3900	750	GJ	x	3 194 492	0,93	x
		Elektřina	3904	710	MWh	307 684	1 109 675	0,32	x
		CELKEM	3839	x	x	x	18 530 270	5,40	x
Ztráty celkem (vč. provozovací spotřeby)		3639	x	x	x	28 575 342	8,33	x	
Účinnost energetického pochodu		x	x	x	x	x	91,67	x	