

Výroba kapalných paliv z ropy

Tabulka č. 8b

Rok: 2008

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	131 008	4 477 836	1,16	34 180
		Rafinérský plyn	3802	301	tis.m3	149 676	6 226 525	1,61	41 600
		Topný olej nízkosirný	3803	355	t	26 681	1 080 580	0,28	40 500
		Topný olej vysokosirný	3804	360	t	9 574	387 747	0,10	40 500
		Ropný koks	3806	385	t	87 505	3 281 442	0,85	37 500
	Celkem		3899	x	x	x	15 454 130	4,01	x
	Teplo dodané odjinud		3901	750	GJ	x	5 807 451	1,51	x
	Odpadní teplo		3902	750	GJ	x	151 416	0,04	x
	Získané odpadní teplo		3903	750	GJ	x	-71 729	-0,02	x
	Teplo celkem		3900	750	GJ	x	5 887 138	1,53	x
	Elektřina		3904	710	MWh	343 114	1 235 210	0,32	x
CELKEM		3839	x	x	x	22 576 478	5,86	x	
Ztráty celkem (vč. provozovací spotřeby)		3639	x	x	x	31 724 279	8,23	x	
Účinnost energetického pochodu		x	x	x	x	x	91,77	x	