

Tab.3 Předběžná bilance plyných paliv v roce 2008

Měrná jednotka: mil.m3

TJ

U k a z a t e l	Číslo řádku	Zemní plyn		Koksárenský plyn	Energo plyn	Generátorový plyn	Vysokopecní plyn	Zkapalněný ropný plyn	Rafinérský plyn	Konvertorový plyn	Ost. plyná paliva	Plynná paliva celkem
		naftový	karbo nský									
a	b	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
Přírodní zdroje	111	102	78								0	180
	112	3586	2487								0	6073
D o v o z	121	9337						37			0	9374
	122	317757						3737			0	321494
V ý v o z	131	973						52			0	1025
	132	33127						5252			0	38379
Čerpání (+), doplnění (-) zásob dodavatelů	1411	-84	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	-85
	1412	-2881	0	0	0	0	0	-106	0	0	0	-2987
Čerpání (+), doplnění (-) zásob spotřebitelů	1421	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3
	1422	0	0	0	0	0	0	303	0	0	0	303
Jiné zdroje a úbytky	161	0	0	0		0	0	0	0		92	92
	162	0	0	0		0	0	0	0		2745	2745
Prvotní zdroje celkem	101	8382	78	0	0	0	0	-13	0	0	92	8539
	102	285335	2487	0	0	0	0	-1318	0	0	2745	289249
Výroba - výtěžky energetických pochodů	211	0	0	1435	1331	11	8087	96	150	271	1079	12459
	212	0	0	23843	15575	72	24875	9216	6227	1895	3960	85662
Zdroje celkem včetně výtěžků	301	8382	78	1435	1331	11	8087	82	150	271	1171	20998
	302	285335	2487	23843	15575	72	24875	7898	6227	1895	6705	374910
V S	Při zušlechťování paliv	401										
	402											
Z	Při výrobě tepelné energie	501	1522	0	240	52	0	1455	0	31	780	4080
	502	51487	0	3926	537	0	4473	38	218	3932	64611	
K A	Při výrobě elektrické energie	511	198	0	168	1279	0	1789	0	34	97	3565
	512	6697	0	2812	15038	0	5535	0	240	950	31272	
PRO VO ZO VACÍ	Spotřeba při zušlechťování paliv	601	132	0	556	0	0	954	0	150	2	1794
	602	4496	0	9152	0	0	2898	0	6227	56	22829	
Ztráty	Spotřeba na těžbu paliv	611	16	0	0	0	0	0	0	0	0	16
	612	544	0	0	0	0	0	0	0	0	0	544
Ztráty		701	95	0	30	0	0	505	0	5	0	635
		702	3181	14	481	0	0	1631	0	33	0	5340
Konečná spotřeba celkem		801	6419	78	440	0	11	3384	82	0	201	10908
		802	218930	2473	7471	0	72	10338	7860	0	1404	250315