

Tab. 2 - 63. Souhrnná energetická bilance v metodice České republiky za rok 2008

v TJ

Ukazatel	P a l i v a				E n e r g i e		Celkem
	tuhá	kapalná	plynná	celkem	teplo	elektrina	
Tuzemské přírodní zdroje	1 028 802	11 895	6 073	1 046 770	281 927	8 215	1 336 912
Dovoz	77 540	450 143	321 494	849 177	0	30 672	879 849
Vývoz	223 717	42 737	38 379	304 833	111	71 960	376 904
Čerpání (+), doplnění (-) zásob dodavatelů	1 362	-3 548	-2 987	-5 173	x	x	-5 173
Čerpání (+), doplnění (-) zásob spotřebitelů	-12 655	1 185	303	-11 167	x	x	-11 167
Jiné zdroje (+), jiné úbytky (-)	0	0	2 745	2 745	x	x	2 745
Prvotní energetické zdroje celkem	871 332	416 938	289 249	1 577 519	281 816	-33 073	1 826 262
Druhotné zdroje	-	-	-	-	7 612	x	7 612
Výroba - výtěžky energetických pochodů	117 597	294 576	86 863	499 036	184 428	292 450	975 914
Zdroje celkem včetně výtěžků a druhotných zdrojů	988 929	711 514	376 112	2 076 555	473 856	259 377	2 809 788
Vsázka do pochodů zušlechťování paliv celkem	179 769	364 561	0	544 330	x	x	544 330
Vsázka paliv na výrobu tepla celkem	151 207	10 109	64 611	225 927	x	x	225 927
Vsázka paliv na výrobu elektřiny celkem	495 689	1 902	31 085	528 676	281 279	1 717	811 672
Provozovací spotřeba při zušlechťování paliv	3 281	2 500	22 829	28 610	12 605	2 239	43 454
Vlastní spotřeba elektřiny na výrobu elektřiny	x	x	x	x	x	23 159	23 159
Spotřeba elektřiny na výrobu tepla	x	x	x	x	x	5 868	5 868
Provozovací spotřeba při těžbě a úpravě paliv	40	187	544	771	5 070	6 127	11 968
Ztráty v rozvodu energie, skládce a dopravě paliv	766	0	5 340	6 106	18 530	16 783	41 419
Konečná spotřeba celkem	158 177	332 255	251 703	742 135	156 372	203 484	1 101 991
- v zemědělství a lesnictví	941	14 422	2 838	18 201	1 000	3 683	22 884
- v průmyslu	87 004	55 826	108 314	251 144	94 443	85 036	430 623
- ve stavebnictví	641	3 398	2 539	6 578	2 000	1 714	10 292
- v dopravě	0	257 539	5 460	262 999	0	7 679	270 678
- v ostatních odvětvích	5 117	643	46 087	51 847	10 958	52 441	115 246
- v domácnostech	64 474	427	86 465	151 366	47 971	52 931	252 268
Bilanční rozdíly	0	0	0	0	0	0	0