

ΓΕΝΙΚΟ ΙΣΟΖΥΓΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ 2000

1000 ΤΠΠ

ΜΟΡΦΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ - ΠΡΟΪΟΝΤΑ	ΣΤΕΡΕΑ ΚΑΥΣΙΜΑ				ΥΓΡΑ ΚΑΥΣΙΜΑ								ΑΕΡΙΑ ΚΑΥΣΙΜΑ			ΑΝΑΝΕΩΣ. ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ			ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ		
	Λιγνίτες	Προϊόν Λιγνίτη	Γαϊάνθρακας	Κόκ	Σύνολο	Αργό Π. Συμπ. Φ.Α.	Βενζίνη	Καύσιμα Αεροπ.	Ντιζελ	Μαζούτ	Υγραέρ. Φωτ. Πετρ.	Λοιπά Προϊόντα	Σύνολο	Φυσ. Αέριο	Αέριο Πόλης	Σύνολο	Βιομ. Καύσ.	Ηλιακή	Σύνολο	Αιολική εν.	Υδροηλεκτρικ ή	Ατμοηλεκτρικ ή		Σύνολο	
1. ΠΡΩΤΟΓΕΝΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗ	8.222				8.222	279							279	31	31		946	99	1.045	106	969		1.075	10.652	
2. ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ			809	1	810	22.110	415	97	2.013	174		556	25.365	1.687	1.687								408	408	28.270
3. ΕΞΑΓΩΓΕΣ (-)	3		38		41		1.011	755	824	1.580	317	1.184	5.671										410	410	6.122
4. ΠΟΝΤΟΠΟΡΑ ΠΛΟΙΑ (-)								750	2.898			38	3.686												3.686
5. ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΑΠΟΘΕΜΑΤΩΝ (+/-)	89		-42		47	-104	-27	-144	108	-32	-2	-145	-346	-15	-15										-314
6. ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗ ΧΩΡΑ	8.308		729	1	9.038	22.285	-623	-802	547	-4.336	-319	-811	15.941	1.703	1.703	946	99	1.045					1.073	28.800	
7. ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ (+/-)	-8.248	42	-4		-8.210	-22.320	3.780	2.094	5.305	5.818	779	2.414	-2.130	-1.279	-1.279							11.552	11.552	-67	
α. Εργοστάσια Μπρικετών	-30	51			21																			21	
β. Αέριο Πόλης																									
γ. Δυλιστήρια						-22.320	3.780	2.094	5.687	7.478	779	2.414	-88												-88
δ. Κέντρα Ηλεκτρισμού	-8.218	-9	-4		-8.231								-2.042	-1.279	-1.279							11.552	11.552		
8. ΚΑΤΑΝΑΛ. ΕΝΕΡΓ. ΤΟΜΕΑ (-)									372	38	640		1.050	33	33								1.305	1.305	2.388
α. Λιγνιτωρυχεία																							251	251	251
β. Εργοστάσια Μπρικετών																									
γ. Παραγωγή Υδρογον/κων														33	33										33
δ. Παραγωγή Αερίου Πόλης																									
ε. Δυλιστήρια									372	38	640		1.050										181	181	1.231
ζ. Κέντρα Ηλεκτρισμού																						873	873		873
9. ΑΠΩΛΕΙΕΣ (-)														12	12								1.149	1.149	1.161
10. ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΔΙΑΦΟΡΑ (+/-)						35	123	-2	98	37	-4		287												287
11. ΤΕΛΙΚΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ	60	42	725	1	828	3.280	1.290	5.950	1.147	418	963		13.048	379	379	946	99	1.045				10.171	10.171	25.471	
12. ΜΗ ΕΝΕΡΓ. ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ (-)													640	640	122	122									762
13. ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ	60	42	725	1	828	3.280	1.290	5.950	1.147	418	323		12.408	257	257	946	99	1.045				10.171	10.171	24.709	
α. Βιομηχανία	49	28	725	1	803				504	883	306	323	2.016	244	244	241	241					3.193	3.193	6.497	
β. Μεταφορές					803								2.016		244								1.165	1.165	4.469
γ. Οικιακή Εμπορική κτλ.	11	14			25				3.230	1.290	2.193	236	6.964									54	54	7.018	
					25				50	3.253	28	97	6.964										20	20	6.984
					25								3.428	13	13	705	99	804				6.924	6.924	11.194	
					25								3.428		13			804					2.526	2.526	6.796