

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ
ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΜΗΝΙΑΙΟ ΔΕΛΤΙΟ ΙΣΟΖΥΓΙΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΣΤΟ ΔΙΑΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

Πληροφορίες κ.Α.Γράσσου 210 9466905

| | ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2007 | ΕΝΑΝΤΙ ΠΡΟΗΓ. ΕΤΟΥΣ (%) | ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ / ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2007 | ΕΝΑΝΤΙ ΠΡΟΗΓ. ΕΤΟΥΣ (%) |
|--|------------------|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΙΣΟΖΥΓΙΟ ΕΙΣΑΓΩΓΩΝ - ΕΞΑΓΩΓΩΝ (MWh) | | | | |
| ΣΥΝΟΛΟ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ & ΙΣΟΖΥΓΙΟΥ ΕΙΣΑΓΩΓΩΝ - ΕΞΑΓΩΓΩΝ | 4,070,342 | 6.73 | 17,591,416 | 1.51 |
| ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΘ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ | 3,708,648 | 5.84 | 16,293,227 | -0.04 |
| ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΘ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ | | | | |
| ΛΙΓΝΙΤΙΚΗ | 2,397,743 | 8.93 | 9,969,322 | 1.55 |
| ΠΕΤΡΕΛΑΙΚΗ | 198,676 | 7.88 | 892,715 | -2.76 |
| ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ | 852,542 | 110.88 | 4,113,953 | 83.36 |
| ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΗ | 178,530 | -72.00 | 861,678 | -71.07 |
| *ΑΙΟΛΙΚΗ κλπ ΑΠΕ | 81,157 | 5.50 | 455,559 | 33.10 |
| ΙΣΟΖΥΓΙΟ ΕΙΣΑΓΩΓΩΝ - ΕΞΑΓΩΓΩΝ | 361,694 | 16.76 | 1,298,189 | 26.04 |
| ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ | 489,364 | | 2,016,040 | |
| από ΑΛΒΑΝΙΑ | 0 | | 18 | |
| από ΠΓΔΜ | 79,992 | | 308,743 | |
| από ΒΟΥΛΓΑΡΙΑ | 330,684 | | 1,277,121 | |
| από ΙΤΑΛΙΑ | 78,688 | | 430,158 | |
| ΕΞΑΓΩΓΕΣ | 127,670 | | 717,851 | |
| προς ΑΛΒΑΝΙΑ | 109,013 | | 674,058 | |
| προς ΠΓΔΜ | 66 | | 18,344 | |
| προς ΒΟΥΛΓΑΡΙΑ | 0 | | 0 | |
| προς ΙΤΑΛΙΑ | 18,591 | | 25,449 | |

| ΖΗΤΗΣΗ (MWh) | | | | | |
|------------------------------------|----------------|-------|----------------|------|--|
| ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΗΣΗ | 4,070,342 | 6.73 | 17,591,416 | 1.51 | |
| ΚΑΘΑΡΗ ΖΗΤΗΣΗ | 3,971,299 | 4.85 | 17,194,315 | 0.13 | |
| ΑΝΤΛΗΣΗ | 99,043 | | 397,101 | | |
| ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΗΣΗΣ | | | | | |
| ΙΔΙΟΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ | 9,016 | | 36,342 | | |
| ΕΠΙΛΕΓΟΝΤΕΣ ΠΕΛΑΤΕΣ ΥΤ | 636,164 | -0.53 | 2,595,090 | 1.81 | |
| ΔΙΚΤΥΟ ΔΙΑΝΟΜΗΣ | 3,157,547 | 6.19 | 13,827,286 | 0.13 | |
| ** ΑΥΤΟΠΑΡΑΓΩΓΟΙ | 0 | | 0 | | |
| ΑΝΤΛΗΣΗ | 99,043 | | 397,101 | | |
| ΟΡΥΧΕΙΑ | 86,031 | 3.68 | 371,428 | 9.69 | |
| ΑΠΩΛΕΙΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ | 82,541 | | 364,169 | | |
| ΙΣΧΥΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (MW) | | | | | |
| ΜΕΓΙΣΤΗ ΣΤΙΓΜΙΑΙΑ ΙΣΧΥΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ | 7,605 | | 8,550 | | |
| ημερομηνία / ώρα μεγίστου | 04/04/07 21:00 | | 05/01/07 19:00 | | |
| μέση θερμοκρασία ΡΟΥΦ °C | 14 | | 8 | | |
| ΜΕΣΗ ΩΡΙΑΙΑ ΙΣΧΥΣ ΑΤΤΙΚΗΣ | 2600 | | 3053 | | |

Παρατηρήσεις

* Περιλαμβάνει μόνο τους Υ/Σ ΥΤ

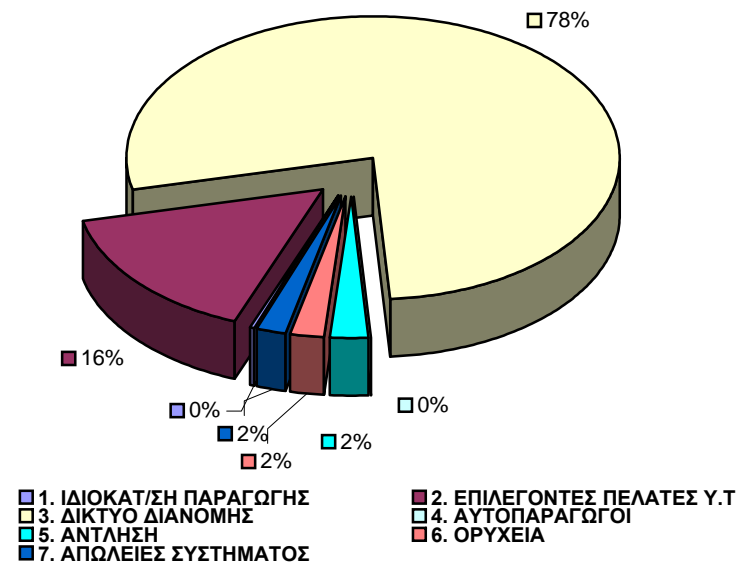
** Συμπεριλαμβάνονται στους Επιλέγοντες Πελάτες ΥΤ



ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
(ΜWh)
Μήνας : ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2007

ΜΗΝΙΑΙΑ ΖΗΤΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

| ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ | ΣΥΝΟΛΟ ΜΗΝΟΣ | (%) |
|--------------------------------------|------------------|---------------|
| ΑΝΑΛΥΣΗ ΖΗΤΗΣΗΣ | 4,070,342 | 100.00 |
| 1. ΙΔΙΟΚΑΤ/ΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ | 9,016 | 0.22 |
| 2. ΕΠΙΛΕΓΟΝΤΕΣ ΠΕΛΑΤΕΣ Υ.Τ | 636,164 | 15.63 |
| 3. ΔΙΚΤΥΟ ΔΙΑΝΟΜΗΣ | 3,157,547 | 77.57 |
| 4. ΑΥΤΟΠΑΡΑΓΩΓΟΙ | 0 | 0.00 |
| 5. ΑΝΤΛΗΣΗ | 99,043 | 2.43 |
| 6. ΟΡΥΧΕΙΑ | 86,031 | 2.11 |
| 7. ΑΠΩΛΕΙΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ | 82,541 | 2.03 |

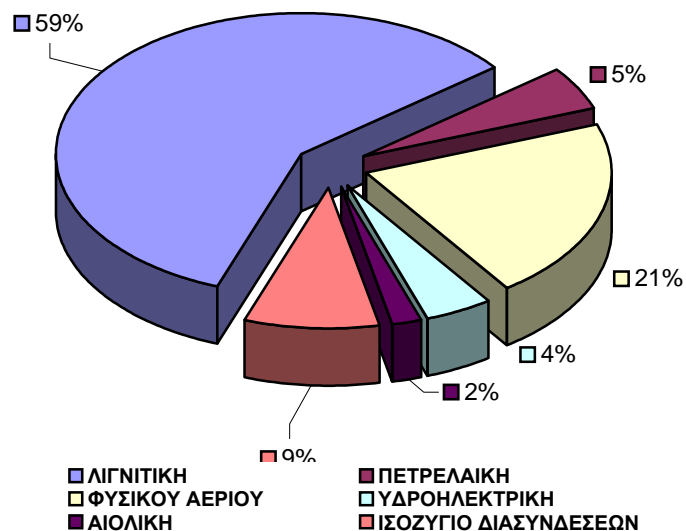


ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ
ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΜΗΝΙΑΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΙΣΟΖΥΓΙΟ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΕΩΝ
(ΜWh)
Μήνας : ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2007

| ΣΥΝΟΛΟ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ & ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΕΩΝ | ΣΥΝΟΛΟ ΜΗΝΟΣ | (%) |
|----------------------------------|------------------|---------------|
| ΣΥΝ. ΠΑΡΑΓ. & ΔΙΑΣΥΝ. | 4,070,342 | 100.00 |
| 1. ΛΙΓΝΙΤΙΚΗ | 2,397,743 | 58.91 |
| 2. ΠΕΤΡΕΛΑΙΚΗ | 198,676 | 4.88 |
| 3. ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ | 852,542 | 20.95 |
| 4. ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΗ | 178,530 | 4.39 |
| 5. ΑΠΕ | 81,157 | 1.99 |
| 6. ΙΣΟΖΥΓΙΟ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΕΩΝ | 361,694 | 8.89 |

ΜΗΝΙΑΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ





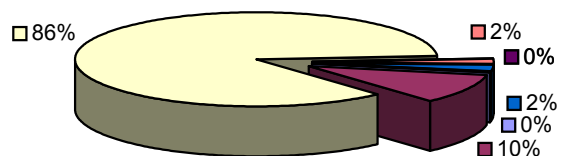
ΑΝΑΛΥΣΗ ΜΗΝΙΑΙΑΣ ΑΙΧΜΗΣ ΦΟΡΤΙΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ
 ΗΜΕΡΑ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ : 20070404 ΗΜΕΡΑ-ΩΡΑ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ : 19/04/2007 10:30

| Μέση Ωριαία Αιχμή Φορτίου | | | |
|---------------------------|------|-----|-------|
| MW | 7472 | Ωρα | 21.00 |

| ΖΗΤΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡ. ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΑΙΧΜΗ ΦΟΡΤΙΟΥ | | |
|---|------|--------|
| ΣΥΝΟΛΟ | 7472 | 100.00 |
| 1. ΙΔΙΟΚΑΤ/ΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ | 14 | 0.19 |
| 2. ΕΠΙΛΕΓΟΝΤΕΣ ΠΕΛΑΤΕΣ Υ.Τ | 773 | 10.35 |
| 3. ΔΙΑΝΟΜΗ | 6395 | 85.59 |
| 4. ΑΥΤΟΠΑΡΑΓΩΓΟΙ | 0 | 0.00 |
| 5. ΑΝΤΛΗΣΗ | 0 | 0.00 |
| 6. ΟΡΥΧΕΙΑ | 119 | 1.59 |
| 7. ΑΠΩΛΕΙΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ | 171 | 2.29 |

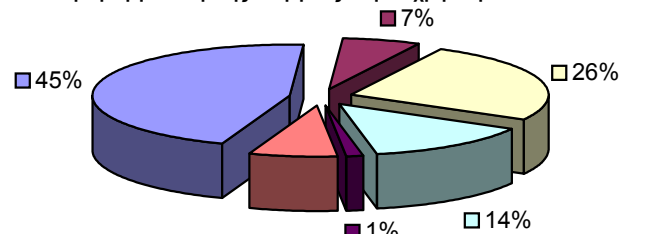
| ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΗΛΕΚΤΡ. ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΑΙΧΜΗ ΦΟΡΤΙΟΥ | | |
|---|------|--------|
| ΣΥΝΟΛΟ | 7472 | 100.00 |
| 1. ΛΙΓΝΙΤΙΚΗ | 3395 | 45.44 |
| 2. ΠΕΤΡΕΛΑΙΚΗ | 492 | 6.58 |
| 3. ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ | 1907 | 25.52 |
| 4. ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΗ | 1031 | 13.80 |
| 5. ΑΙΟΛΙΚΗ | 97 | 1.30 |
| 6. ΙΣΟΖΥΓΙΟ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΕΩΝ | 550 | 7.36 |

Ζήτηση Ηλεκτρικής Ενέργειας στην Αιχμή Φορτίου



- 1. ΙΔΙΟΚΑΤ/ΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
- 2. ΕΠΙΛΕΓΟΝΤΕΣ ΠΕΛΑΤΕΣ Υ.Τ
- 3. ΔΙΑΝΟΜΗ
- 4. ΑΥΤΟΠΑΡΑΓΩΓΟΙ
- 5. ΑΝΤΛΗΣΗ
- 6. ΟΡΥΧΕΙΑ
- 7. ΑΠΩΛΕΙΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας στην Αιχμή Φορτίου



- ΛΙΓΝΙΤΙΚΗ
- ΠΕΤΡΕΛΑΙΚΗ
- ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ
- ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΗ
- ΑΙΟΛΙΚΗ
- ΙΣΟΖΥΓΙΟ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΕΩΝ