

| ΗΣ ΜΗΛΟΥ | | Προτεινόμενος ΗΕΠ | | | | | | Σάββατο 12/10/2024 | | | |
|-----------------------|----------------|-------------------------------------------|-------------------------------------------|-------------------------------------------|------|------|------|--------------------|------|---------------|---------------------|
| | | Αποδιδόμενη Ισχύς (MW) | | | 5,50 | 3,50 | 5,50 | 1,50 | 1,50 | 0,80 | 2,00 |
| Η μ ε ρ α | Χρονική στιγμή | Πρόβλεψη Μέσου Ωριαίου Φορτίου (MW) | Πρόβλεψη Θερμικής Παραγωγής (MW) | Πρόβλεψη Αιολικής Παραγωγής (MW) | G3 | G4 | G5 | G7 | G8 | ΦΟΡ. ΗΖ (x11) | Μισθ. Ισχύς (MW) |
| | | | | | | | | | | | |
| Σάββατο | 00:00 | 6,08 | 4,25 | 1,82 | | 1 | | | | | 2 |
| | 01:00 | 5,36 | 3,22 | 2,14 | | 1 | | | | 1 | |
| | 02:00 | 5,01 | 3,39 | 1,62 | | 1 | | | | 1 | |
| | 03:00 | 4,78 | 3,81 | 0,97 | | 1 | | | | 1 | |
| | 04:00 | 4,72 | 4,11 | 0,61 | | 1 | | | | 2 | |
| | 05:00 | 4,77 | 4,35 | 0,42 | | 1 | | | | 2 | |
| | 06:00 | 4,61 | 4,36 | 0,25 | | 1 | | | | 2 | |
| | 07:00 | 4,98 | 4,81 | 0,17 | | 1 | | | | 2 | |
| | 08:00 | 5,44 | 5,37 | 0,06 | | 1 | | | | 3 | |
| | 09:00 | 6,02 | 6,02 | 0,00 | | 1 | | | | 2 | 2 |
| | 10:00 | 6,49 | 6,49 | 0,00 | | 1 | | | | 2 | 2 |
| | 11:00 | 6,68 | 6,63 | 0,05 | | 1 | | | | 2 | 2 |
| | 12:00 | 6,67 | 6,58 | 0,09 | | 1 | | | | 2 | 2 |
| | 13:00 | 6,64 | 6,64 | 0,00 | | 1 | | | | 2 | 2 |
| | 14:00 | 6,65 | 6,65 | 0,00 | | 1 | | | | 2 | 2 |
| | 15:00 | 6,64 | 6,41 | 0,24 | | 1 | | | | 2 | 2 |
| | 16:00 | 6,74 | 6,43 | 0,31 | | 1 | | | | 2 | 2 |
| | 17:00 | 6,91 | 6,41 | 0,50 | | 1 | | | | 2 | 2 |
| | 18:00 | 7,22 | 6,73 | 0,49 | | 1 | | | | 2 | 2 |
| | 19:00 | 7,30 | 6,98 | 0,32 | | 1 | | | | 2 | 2 |
| 20:00 | 7,24 | 6,99 | 0,25 | | 1 | | | | 2 | 2 | |
| 21:00 | 6,94 | 6,68 | 0,25 | | 1 | | | | 2 | 2 | |
| 22:00 | 6,43 | 6,20 | 0,23 | | 1 | | | | 2 | 2 | |
| 23:00 | 5,91 | 5,72 | 0,19 | | 1 | | | | 1 | 2 | |

Παρατηρήσεις: Οι μονάδες G7 και G8 μπορούν να λειτουργήσουν για περιορισμένα χρονικά διαστήματα.
Στον ΑΣΠ βρίσκονται 2MW μισθωμένης ισχύος.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης.