

| Τρίτη, 1 Φεβρουάριος 2022                               |                        | Προτεινόμενος ΗΕΠ Σίφνου |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      | Αιολικό Δυναμικό: Μέτριο |              |
|---|------------------------|--------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------------------------|--------------|
| Ώρες Κατανομής  |                        | 00                       | 01   | 02   | 03   | 04   | 05   | 06   | 07   | 08   | 09   | 10   | 11   | 12   | 13   | 14   | 15   | 16   | 17   | 18   | 19   | 20   | 21   | 22   | 23                       | ΣΥΝΟΛΟ (MWh) |
| Εκτίμηση ζήτησης (MWh)                                  |                        | 2,01                     | 1,88 | 1,78 | 1,73 | 1,79 | 1,81 | 1,87 | 1,98 | 2,22 | 2,44 | 2,70 | 2,80 | 2,81 | 2,85 | 2,79 | 2,84 | 2,86 | 2,98 | 3,19 | 3,15 | 3,01 | 2,82 | 2,65 | 2,35                     | 59,32        |
| Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης αιολικής ενέργειας (MWh) |                        | 0,00                     | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00                     | 0,00         |
| Ελάχιστη θερμική παραγωγή (MWh)                         |                        | 2,01                     | 1,88 | 1,78 | 1,73 | 1,79 | 1,81 | 1,87 | 1,98 | 2,22 | 2,44 | 2,70 | 2,80 | 2,81 | 2,85 | 2,79 | 2,84 | 2,86 | 2,98 | 3,19 | 3,15 | 3,01 | 2,82 | 2,65 | 2,35                     | 59,32        |
| Μονάδα  | Αποδιδόμενη Ισχύς (MW) |                          |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |                          |              |
| G1 (MITSUBISHI)   | 1.1                    | 1                        | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1                        | Διαθέσιμη    |
| G2 (MITSUBISHI)   | 1.1                    | 1                        | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1                        | Διαθέσιμη    |
| G3 (MITSUBISHI)   | 1.1                    |                          |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |                          | Διαθέσιμη    |
| G4 (MITSUBISHI)   | 1.1                    |                          |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |                          | Διαθέσιμη    |
| G5 (MITSUBISHI)   | 1.1                    | 1                        | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1                        | Διαθέσιμη    |
| G6 (MITSUBISHI)   | 1.1                    |                          |      |      |      |      |      |      |      |      | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1                        | Διαθέσιμη    |
| G7 (MITSUBISHI)   | -                      |                          |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |                          | Συντήρηση    |
| G10 (MITSUBISHI)  | 1.1                    |                          |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |                          | Διαθέσιμη    |
| G11 (MITSUBISHI)  | 1.1                    |                          |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |                          | Διαθέσιμη    |

Παρατηρήσεις: Το ΑΠ θα είναι μη διαθέσιμο λόγω βλάβης.