

| Δευτέρα, 1 Νοέμβριος 2021 | | Προτεινόμενος ΗΕΠ Μήλου | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Αιολικό δυναμικό: μέγριο | |
|---|------------------------|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------------------------|--------------|
| 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) | | 5,18 | 4,95 | 4,49 | 4,91 | 4,89 | 4,88 | 4,79 | 5,32 | 5,25 | 5,58 | 5,50 | 5,63 | 5,70 | 5,60 | 5,33 | 5,34 | 5,79 | 5,49 | 5,71 | 5,62 | 5,44 | 4,53 | 3,56 | 3,53 | 123,02 |
| Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης αιολικής ενέργειας (MWh) | | 1,81 | 1,73 | 1,57 | 1,72 | 1,71 | 1,71 | 1,68 | 1,86 | 1,84 | 1,53 | 1,45 | 1,58 | 1,65 | 1,55 | 1,86 | 1,87 | 1,85 | 1,44 | 1,66 | 1,57 | 1,39 | 1,58 | 0,81 | 0,78 | 38,22 |
| Ελάχιστη θερμική παραγωγή (MWh) | | 3,37 | 3,22 | 2,92 | 3,19 | 3,18 | 3,17 | 3,11 | 3,46 | 3,41 | 4,05 | 4,05 | 4,05 | 4,05 | 4,05 | 3,46 | 3,47 | 3,94 | 4,05 | 4,05 | 4,05 | 4,05 | 2,94 | 2,75 | 2,75 | 84,80 |
| Μονάδα | Αποδιδόμενη Ισχύς (MW) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G3 (MAN V32/40) | 5 | 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 |
| G4 (MAN V32/40) | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Διαθέσιμη |
| G5 (MAN V32/40) | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Διαθέσιμη |
| G7 (CKD 12V27,5B8S) | 1,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Διαθέσιμη |
| G8 (CKD 12V27,5B8S) | 1,5 | | | | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | Διαθέσιμη |
| G9 (MITSUBISHI) | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Μη Διαθέσιμη |