



ΕΛΕΤΑΕΝ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΝΩΣΗ ΑΙΟΛΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Μέλος της European Wind Energy Association
και του Global Wind Energy Council

13 Ιανουαρίου 2016

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Η Στατιστική της Αιολικής Ενέργειας για το 2015: Ανοδική πορεία παρά τις οικονομικές και πολιτικές αντιξοότητες

Τη Στατιστική της Αιολικής Ενέργειας στην Ελλάδα για το έτος 2015 ανακοίνωσε η Ελληνική Επιστημονική Ένωση Αιολικής Ενέργειας (ΕΛΕΤΑΕΝ).

Η συνολική καθαρή αιολικής ισχύς που εγκαταστάθηκε κατά το 2015 ήταν 171,8 MW. Πέραν αυτής της νέας ισχύος, κατά την 31.12.2015 ήταν ήδη υπό κατασκευή νέα αιολικά πάρκα συνολικής ισχύος 210,7 MW.

Με βάση την Στατιστική, το σύνολο της αιολικής ισχύος που κατά τα τέλη 2015 βρισκόταν σε εμπορική ή δοκιμαστική λειτουργία είναι: 2150,8 MW αυξημένη κατά 8,7% σε σχέση με πέρυσι.

Η ισχύς αυτή κατανέμεται ως εξής:

- Στα Μη Διασυνδεδεμένα Νησιά : 322,6 MW
- Στο Διασυνδεδεμένο Σύστημα: 1828,2 MW

Σε επίπεδο Περιφερειών η Στερεά Ελλάδα παραμένει στην κορυφή των αιολικών εγκαταστάσεων αφού φιλοξενεί 681,8 MW (31,7%) και ακολουθεί η Πελοπόννησος με 414,30 MW (19,3%) και η Ανατολική Μακεδονία – Θράκη όπου βρίσκονται 298,65 MW (13,9%).

Όσον αφορά τους επιχειρηματικούς ομίλους, για το 2015, στην πρώτη πεντάδα βρίσκονται:

- η EDF EN HELLAS με 43,80 MW
- η EREN GROUP με 42,00 MW
- η ΕΛ.ΤΕΧ ΑΝΕΜΟΣ (ΕΛΜΑΚΤΩΡ) με 36,10 MW
- η PROTERGIA με 27,00 MW
- η TERNA ENERGEIAKH με 10,00 MW

ΕΛΕΤΑΕΝ

Έδρα: 19° χλμ. Λ. Μαραθώνος, Πικέρμι 190 09
Δ/νση Επικοινωνίας: Λ. ΚΗΦΙΣΙΑΣ 306, Χαλάνδρι 152 32 (Σίδερα) - τηλ/fax. 2108081755
ΑΦΜ 090063056 - ΔΟΥ Παλλήνης
e-mail eletaen@eletaen.gr / web: www.eletaen.gr



ενώ συνολικά η κατάταξη είναι η ακόλουθη

- η ΤΕΡΝΑ Ενεργειακή με 369,6 MW (17,2%),
- η EDF με 358,0 MW (16,6%),
- η Iberdrola Rokas με 250,7 MW (11,7%),
- η ENEL Green Power με 200,5 MW (9,3%) και
- η ΕΛΛ.ΤΕΧ ΑΝΕΜΟΣ (ΕΛΛΑΚΤΩΡ) με 199,0 MW (9,3%).

Η εικόνα για τους κατασκευαστές των ανεμογεννητριών είναι η εξής: η Vestas έχει προμηθεύσει το 48,9% της συνολικής αιολικής ισχύος που είναι εγκατεστημένη στην Ελλάδα. Ακολουθούν η Enercon με 23,6%, η Gamesa με 10,8%, η Siemens με 9,1%, και η Nordex με 5,3%.

Ειδικά για το 2015, τις νέες ανεμογεννήτριες προμήθευσαν η Vestas κατά 47%, η Gamesa κατά 31,6% και η Enercon κατά 21,5%.

Με αφορμή την παρουσίαση της αιολικής στατιστικής για το 2015 ο Πρόεδρος της ΕΛΕΤΑΕΝ Γιάννης Τσιπουριδής έκανε την ακόλουθη δήλωση:

« Τα 172 MW αιολικής ενέργειας που εγκαταστάθηκαν το 2015 και τα πλέον των 200 MW που βρίσκονται υπό κατασκευή αποτελούν έναν άθλο του ελληνικού κλάδου της αιολικής ενέργειας, δεδομένου του αρνητικού επενδυτικού και πολιτικού κλίματος που επικρατεί. Ο κλάδος μας, πέραν των οικονομικών δυσχερειών που μοιράζεται με όλους τους κλάδους της ελληνικής οικονομίας, έχει πέσει σε - ανεξήγητη για εμάς - κυβερνητική δυσμένεια, η οποία επιβαρύνει το ήδη αρνητικό επενδυτικό κλίμα. Η πολιτική ηγεσία του αρμόδιου Υπουργείου αρνείται από τις 4 Φεβρουαρίου 2015 να συναντηθεί με το ΔΣ του συλλόγου, παρά τις συνεχείς σχετικές εκκλήσεις μας.

Δεν γνωρίζουμε το λόγο, γιατί δεν μας δόθηκαν ποτέ εξηγήσεις. Δεν πιστεύουμε ότι η δυστοκία αυτή οφείλεται σε ιδεοληψίες που βρίσκουν θεωρητικό υπόβαθρο στον όρο Β.Α.Π.Ε. (Βιομηχανικές Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας).

Δεν είναι δυνατόν, στην εποχή μετά την ιστορική απόφαση του Παρισιού για το Κλίμα τον Δεκέμβριο, όταν όλος ο πλανήτης στρέφεται στις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας, η ελληνική κυβέρνηση αντί να προωθεί πάση δυνάμει την ανάπτυξη των εγχώριων ανεξάντλητων ανανεώσιμων πηγών ενέργειας με τις οποίες είναι προικισμένη η χώρα, να μπαίνει εμπόδιο στην ανάπτυξή τους.

Η επίτευξη μιας παγκόσμιας οικονομίας μηδενικού άνθρακα το 2050 και η συγκράτηση της ανόδου της παγκόσμιας θερμοκρασίας κάτω από 2° C και με επιθυμητό στόχο 1,5° C, αποτελούν το αντικείμενο της συμφωνίας του Παρισιού, ως τη μόνη λύση στην αντιμετώπιση του κινδύνου της κλιματικής αλλαγής. Αυτό θα πραγματοποιηθεί μόνο με τη μεγαλύτερη δυνατή ανάπτυξη των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας. Αποτελεί ενεργειακό μονόδρομο για όλες τις χώρες.

Η επιλογή που έχει η ελληνική κυβέρνηση είναι να φέρει την Ελλάδα στην πρωτοπορία αυτής της ενεργειακής επανάστασης όπως της αξίζει και μπορεί ή να συρθεί σε αυτήν ως ουραγός. Και θα κριθεί για τις επιλογές της.»



Επισυνάπτεται η στατιστική

Σημείωση: Σημειώσεις για τη στατιστική της ΕΛΕΤΑΕΝ:

1. Έχουν χρησιμοποιηθεί αποκλειστικά πηγές της αγοράς και όχι πηγές από δημόσιους οργανισμούς. Για το σκοπό αυτό συμπληρώθηκαν ειδικοί πίνακες από τους βασικούς κατασκευαστές και επενδυτές αιολικών πάρκων και έγιναν διαδοχικές διασταυρώσεις. Τα συνολικά αποτελέσματα ελέγχθηκαν ως προς τη λογική τους συνέπεια με δημοσιευμένες πηγές από δημόσιους οργανισμούς.
2. Λαμβάνεται υπόψη ο χρόνος κατά τον οποίο το αιολικό πάρκο τέθηκε σε δοκιμαστική λειτουργία. Το γεγονός αυτό διαφοροποιεί τη στατιστική της ΕΛΕΤΑΕΝ από άλλες που καταγράφουν την έναρξη της εμπορικής λειτουργίας, η οποία εξαρτάται από διάφορους διοικητικούς παράγοντες. Αποδίδεται έτσι ακριβέστερη εικόνα της ανάπτυξης αφού προσμετράται ο πραγματικός χρόνος παραγωγής και διοχέτευσης στο δίκτυο της πρώτης αιολικής κιλοβατώρας από κάθε πάρκο.