

Ελευθεροτυπία - 18/09/2010

- [Πολιτική](#)
- [Ελλάδα](#)
- [Οικονομία](#)
- [Τέχνες](#)
- [Κόσμος](#)
- [Αθλητισμός](#)
- [Βιβλίο](#)
- [Υγεία](#)
- [Επιστήμη-Τεχνολογία](#)
- [Αυτοκίνητο](#)

[Επιστροφή](#)

Έντυπη Έκδοση
Ελευθεροτυπία, Σάββατο 18 Σεπτεμβρίου 2010

ΦΑΡΑΩΝΙΚΕΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ - ΜΕ ΧΑΜΗΛΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΣΤΑΝΤΑΡ ΚΑΙ ΠΡΟΙΚΑ 10 ΔΙΣ. - ΜΗΛΟΝ ΤΗΣ ΕΡΙΔΟΣ ΜΕΤΑΞΥ ΥΠΟΥΡΓΩΝ

Ή στραβός είναι ο αιγιαλός ή περιζήτητο το fast track

Του ΒΑΣΙΛΗ ΓΕΩΡΓΑ

Κομμένο και ραμμένο στα μέτρα των φαραωνικών επενδύσεων που επιδιώκουν να υλοποιήσουν μεγάλες ελληνικές και ξένες επιχειρήσεις, κυρίως στον τομέα της ενέργειας και των εξορύξεων, από το «ευαίσθητο» Βόρειο Αιγαίο μέχρι την Κρήτη και από την Αιτωλοακαρνανία μέχρι τις Κυκλάδες, είναι το υπό κατάρτιση θεσμικό πλαίσιο του fast track που προβλέπει αδειοδοτήσεις-εξπρές για τα μεγάλα επενδυτικά προγράμματα.

ΕΤΑΙΡΕΙΑ	ΕΡΓΟ	ΙΣΧΥΣ (MW)	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
Iberdrola-Ρόκας	Διασύνδεση νήσων Βορείου Αιγαίου (Λέσβος - Χίος - Μυτιλήνη) 30 αιολικά πάρκα	700	1,5 δισ.
Ομίλος Κοπελούζου	Διασύνδεση Κρήτης - Πελοποννήσου 39 αιολικά πάρκα	1.100	2,5 δισ.
Ομίλος Κοπελούζου	Διασύνδεση Κυκλάδων Αιολικά σε Ανόρο - Πάρος - Νάξο - Τήνο	400	700 εκατ.
EDF	Διασύνδεση Δωδεκανήσου - εγκατάσταση αιολικών πάρκων	600	600 εκατ. - 1 δισ.
ΤΕΡΝΑ	Διασύνδεση Κρήτης, Πελοποννήσου εγκατάσταση αιολικών πάρκων	-	2 - 2,5 δισ.
RF Energy	11 αιολικά πάρκα στη Ν. Εύβοια	387	600 εκατ.
ΕΝΤΕΚΑ Α.Ε. - Μονή Μεγίστης Λαύρας	9 αιολικά πάρκα στη νότια Σκύρο	330	600 εκατ.
EDF	4 υβριδικά πάρκα στην Κρήτη	120	500 εκατ.
Ελλάκτωρ	1 υβριδικό πάρκο στη Λέσβο	35	67 εκατ.

Πρόκειται για ένα νόμο που αν περάσει με τη σημερινή μορφή του από τη Βουλή, προορίζεται να αποτελέσει το «κουκούλι» εντός του οποίου θα εκτραφεί η μεγαλύτερη στα χρονικά προσπάθεια παραχώρησης δημόσιου πλούτου υπέρ ιδιωτικών συμφερόντων, όχι πια σε επίπεδο επιχειρήσεων και μετοχών αλλά κυριολεκτικά επί δικαιωμάτων γης και ύδατος της χώρας. Ο επιχειρηματικός κόσμος έχει κάθε λόγο να ζητά την ενεργοποίηση ενός τέτοιου νόμου, καθώς ολοκληρωμένα επενδυτικά σχέδια δισεκατομμυρίων ευρώ που θα μπορούσαν να δώσουν ώθηση στην ελληνική οικονομία παραμένουν επί χρόνια καταχωνιασμένα στα συρτάρια των υπουργείων ή σκοντάφτουν σε ατελείωτη γραφειοκρατία.

Αιγιαλός και πυθμένας

Την αίσθηση πως το νομοσχέδιο έρχεται να διευκολύνει κυρίως τους μεγάλους παίκτες, που ήδη συνωστίζονται στην ενεργειακή αγορά, και ειδικά τους επιχειρηματικούς ομίλους που προωθούν επενδύσεις-μαμούθ στον τομέα των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας, συνθέτουν μια σειρά από κεντρικές ρυθμίσεις του νομοσχεδίου, όπως:

- * η δυνατότητα για την παραχώρηση χρήσης αιγιαλού ή παραλίας, θαλάσσιου χώρου και θαλάσσιου πυθμένα,
- * η εμπλοκή του Πολεμικού Ναυτικού στη διαδικασία αδειοδότησης,
- * η δυνατότητα που παρέχεται να αποφασίζονται με προεδρικά διατάγματα οι περιοχές «υποδοχής» μεγάλων έργων,

* η επιδιωκόμενη έγκριση των επενδύσεων χωρίς γνωμοδότηση του Συμβουλίου της Επικρατείας στα περιβαλλοντικά θέματα,

* η πρόβλεψη για ένταξη έργων χωρίς όρους, εφόσον είναι μείζονος σημασίας για την εθνική οικονομία ή έχουν προϋπολογισμό άνω των 200 εκατ. ευρώ (εναλλακτικά 75 εκατ. — και 200 θέσεις εργασίας).

Από καλώδια μέχρι πετρέλαια

Μεγάλα προτεινόμενα αιολικά έργα offshore			
ΦΟΡΕΑΣ	ΝΟΜΟΣ	ΘΕΣΗ	ΙΣΧΥΣ (MW)
Πλειάδες Αιολική Α.Ε. (Τέρνα)	Αττικής	Κόλπος Πεταλιών	450
Κοινοπραξία Αιολική Καλυδώνας II (Acciona-ENTEKA)	Αιτωλίας	Όρμος Καλυδώνας	141
Κύων ΕΠΕ (Ζέφυρος) - Καραδήμας	Εύβοιας	Θαλάσσιος χώρος δήμου Κύμης και δήμου Ευβοίας	300
Argos Aiolos A.E. (Φακίδης)	Εύβοιας	Ακρ. Καφρέας - Ακρ. Θύμη Ακρ. Μανδήλι και Νησίδα Μανδήλου	150
Τέρνα Ενεργειακή	Εβρου	Θρακικό Πέλαγος	585
Όμιλος Κοπελούζου - Σαμαρά	Εβρου	Θαλάσσια περιοχή νοτίως της Αλεξανδρούπολης	216
Ελληνική Τεχνοδομική Ανεμος Α.Ε.	Κέρκυρας	Στον θαλάσσιο χώρο βορειοδυτικά της Κέρκυρας	162
Venergia - Καμουλάκος	Κέρκυρας	Θαλάσ. περιοχή Διαποντίων Νήσων	176
Τέρνα Ενεργειακή	Λέσβου	Αϊ-Στράτης	98
Τζάσπερ Αιολική Ελλάδος πρώην York Παπαγεωργίου	Κυκλάδων	Θαλάσσια περιοχή ΒΒΑ Ν. Ανδρου	306
Αιολική Πλατεία - ENTEKA Εποτα - Φιλιππίδης	Κέρκυρας	Πλατεία	30
Τζάσπερ Αιολική Ελλάδος Α.Ε. & Σία Αγ. Ευστράτιος Ε.Ε.	Λέσβου	Θαλάσσια περιοχή ΒΒΑ Ν.Αγ. Ευστρατίου	446
Τζάσπερ Αιολική Ελλάδος Α.Ε. & Σία Κέρκυρα 2 Ε.Ε.	Κέρκυρας	Θαλάσσια περιοχή Βόρεια Ν. Μαθράκι & ΒΑ Νήσων Οθωνοί	495
Venergia - Καμουλάκος	Κέρκυρας	Θαλάσσια περιοχή Διαποντίων Νήσων (Οθωνοί)	85
Ράκας Αιολική Βόρειος Ελλάς ΑΒΕΕ	Λέσβου	Πλάκα - Κέρος - Αγ. Ειρήνη (Λήμνος)	486
Τέρνα Ενεργειακή ΑΒΕΤΕ	Λέσβου	Μίθωνες - Κέρος (Λήμνος)	320
City Electric Α.Ε. (RF Energy)	Λέσβου	Πλάκα (Λήμνος)	500

Αιολικά πάρκα σε νησιά του Αιγαίου, ανεμογεννήτριες σε θαλάσσιες περιοχές, ποντισμοί υποβρύχιων καλωδίων που θα συνδέσουν το νησιωτικό με το ηπειρωτικό σύστημα ηλεκτροδότησης, υβριδικά πάρκα, κολοσσιαίες εγκαταστάσεις φωτοβολταϊκών συστημάτων, όπως εκείνο που προωθεί στην Κοζάνη η ΔΕΗ, κ.ά. συνθέτουν σήμερα ένα τεράστιο καλάθι επενδύσεων σε πολυετή αναμονή, που ζυγίζει πάνω από 10 δισ. ευρώ και το οποίο «κουμπώνει» άριστα με τις διευκολύνσεις του νέου νόμου. Εξυπηρετούνται δε και ακόμη πιο μακρινοί (και πολιτικά ευαίσθητοι) σχεδιασμοί, όπως είναι τυχόν μελλοντικές παραχωρήσεις για έρευνα και εξόρυξη πετρελαίου στο Αιγαίο και το Ιόνιο, πρόγραμμα το οποίο προς το παρόν έχει μπει βαθιά στην κατάψυξη των κυβερνητικών επιλογών.

Η καταγραφή των επενδυτικών προγραμμάτων ΑΠΕ που έχουν «κολλήσει», (περίπου 27, από 15 επενδυτές ή κοινοπραξίες) περιμένοντας το κατάλληλο πλαίσιο για να αδειοδοτηθούν χωρίς γραφειοκρατικά εμπόδια και να αρχίσουν να υλοποιούνται, δείχνει πως τουλάχιστον 10 έως 20 πολύ μεγάλα ενεργειακά έργα θα επιδιωχθεί να ενταχθούν στο πλαίσιο του fast track. Αν προστεθούν όλα μαζί, συγκεντρώνουν μια επενδυτική δύναμη «πυρός» άνω των 10 δισ. ευρώ και παραγωγική ισχύ που αγγίζει τα 5.000 μεγαβάτ, καλύπτοντας το μεγαλύτερο μέρος του εθνικού σχεδιασμού για επενδύσεις στις ΑΠΕ, που θα προσεγγίσουν τα 16 δισ. ευρώ μέχρι το 2020.

Με τόσο πολλά λεφτά δεν είναι καθόλου τυχαίο ότι για το «πάνω χέρι» στις ενεργειακές επενδύσεις διαγκωνίζονται ανοιχτά πλέον ο αντιπρόεδρος της κυβέρνησης Θ. Πάγκαλος, ο υπουργός Επικρατείας και υπεύθυνος για τις μεγάλες επενδύσεις Χάρ. Παμπούκης, η υπουργός Περιβάλλοντος και Ενέργειας Τίνα Μπιρμπίλη και, στο βάθος, ο άτυπος σύμβουλος και αδελφός του πρωθυπουργού Νίκος Παπανδρέου. *

Επενδύσεις πολλών γιγαβάτ

Στην πρώτη γραμμή του επενδυτικού ενδιαφέροντος βρίσκονται τα μεγαλόπνοα σχέδια ισχυρών επιχειρηματικών συμφερόντων για την εκμετάλλευση του αιολικού δυναμικού νησιωτικών περιοχών, καθώς και η παράλληλη διασύνδεσή τους, μέσω υποβρύχιων καλωδίων, με το ηπειρωτικό σύστημα ηλεκτροδότησης.

* Η μεγαλύτερη επένδυση που πήρε το «πράσινο φως» από τη ΡΑΕ την περασμένη εβδομάδα, έπειτα από 4 χρόνια καθυστέρησης, είναι αυτή της Iberdrola - Ρόκας στο Β. Αιγαίο. Έχει προϋπολογισμό 1,5 δισ. ευρώ και προβλέπει την ανάπτυξη 30 αιολικών πάρκων σε Λέσβο, Χίο και Λήμνο, με στόχο την παραγωγή 700 MW, τα οποία θα μεταφέρονται στο ηπειρωτικό σύστημα μέσω υποβρύχιου καλωδίου.

* Ο όμιλος Κοπελούζου προγραμματίζει από το 2009 επένδυση-μαμούθ, της τάξης των 2 έως 2,5 δισ. ευρώ, στην Κρήτη για την εγκατάσταση 39 αιολικών πάρκων συνολικής ισχύος 1.100 MW, και ταυτόχρονα για την υποβρύχια διασύνδεση του νησιού με την Πελοπόννησο.

* Ο ίδιος επιχειρηματίας έχει από το 2006 επενδυτικά σχέδια και για την ηλεκτροδότηση των Κυκλάδων, με τη δημιουργία αιολικών πάρκων ισχύος 400 MW σε Ανδρο, Τήνο, Πάρο, Νάξο, και ταυτόχρονα την υποθαλάσσια διασύνδεση των νησιών με το ηπειρωτικό σύστημα. Το συγκεκριμένο έργο, σύμφωνα με την πρόσφατη ενημέρωση της ΡΑΕ προς τον Θ. Πάγκαλο, αναμένεται να λάβει σύντομα άδεια παραγωγής, καθώς ολοκληρώθηκε η αξιολόγηση του φακέλου.

* Μεγάλης κλίμακας επενδύσεις, ύψους 2 έως 2,5 δισ. ευρώ, θέλει να υλοποιήσει και ο όμιλος της ΓΕΚ-ΤΕΡΝΑ των επιχειρηματιών Περιστέρη και Καμπά στην Κρήτη, μέσω της δημιουργίας αιολικών πάρκων και της διασύνδεσης με το ηπειρωτικό σύστημα.

* Το πέμπτο μεγάλο επενδυτικό σχέδιο σε νησιά είναι αυτό της γαλλικής EDF στα Δωδεκάνησα· προβλέπει την εγκατάσταση αιολικών πάρκων ισχύος 300 MW και την ταυτόχρονη διασύνδεση, και έχει προϋπολογισμό από 600 εκατ. ευρώ έως 1 δισ. ευρώ.

* Η ίδια εταιρεία έλαβε έγκριση από τη ΡΑΕ για την υλοποίηση σειράς υβριδικών σταθμών (συνδυαστική τεχνολογία) στην Κρήτη, ισχύος 100 MW και προϋπολογισμού 500 εκατ. ευρώ.

* Υβριδικό σταθμό στη Λέσβο προωθεί και ο όμιλος Μπόμπολα (Ελλάκτωρ), που αδειοδοτήθηκε για την εγκατάσταση 35 MW, μια επένδυση κόστους 67 εκατ. ευρώ.

* Μεγάλες επενδύσεις στην αιολική ενέργεια φιλοδοξεί να πραγματοποιήσει επίσης η RF Energy των επιχειρηματιών Γιώργου Φειδάκη και Βίκτωρα Ρέστη. Η εταιρεία προωθεί την κατασκευή 11 αιολικών πάρκων στη Νότια Εύβοια, ισχύος 387 MW, με προϋπολογισμό 600 εκατ. ευρώ. Στα μεγαλύτερα σχέδιά της είναι να στήσει το μεγαλύτερο υπερράκτιο αιολικό πάρκο παγκοσμίως (100 ανεμογεννήτριες) βορειοανατολικά της Λήμνου (Καβείρια), ισχύος 500 MW και προϋπολογισμού 1,8 δισ. ευρώ.

ΒΑΣΙΛΗΣ ΓΕΩΡΓΑΣ

© 2010 Χ.Κ. Τεγόπουλος
Εκδόσεις Α.Ε.

[Διαφημίσεις Google](#)

Φωτοβολταϊκά σε Στέγες

Πρόγραμμα ανάπτυξης φωτοβολταϊκών σε κτίρια έως 10kW.

www.entec.biz/

Μαθήματα Φωτοβολταϊκών

Master-D και στην Αθήνα! Σπούδασε Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας.

www.MasterD.gr