



**ΚΕΝΤΡΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

Γραφείο Προέδρου  
Τηλ.: 2106603222  
Fax: 2106603303

Πικέρμι, 9 Ιουλίου 2007  
Αριθ. Πρωτ.: 1628

**Προς: κ. Γ. Περιστέρη**  
**Πρόεδρο Συνδέσμου Επενδυτών**  
**Ηλεκτροπαραγωγής ΑΠΕ**

**Κοιν.: Γραφείο Γενικού Γραμματέα Έρευνας &**  
**Τεχνολογίας ΥΠ.ΑΝ., Καθηγ. κ. Ι. Τσουκαλά**

**Θέμα:** «Εκδήλωση ενδιαφέροντος αγοράς ανεμογεννητριών από Ελλάδα»

**Σχετ.:** Η υπ' αριθμ. 1701/334/ΑΣ174/28-6-07 επιστολή της Πρεσβείας της Ελλάδας στη Μπανγκόκ, Γραφείο ΟΕΥ.

*Αγαπητής Πρύτανε,*

Σας διαβιβάζουμε την ως άνω επιστολή, την οποία μας κοινοποίησε το Γραφείο του Γενικού Γραμματέα Έρευνας και Τεχνολογίας του ΥΠ.ΑΝ., προς πιθανή ενημέρωση των μελών του Συνδέσμου σας.



Συνημμένα: Επιστολή



ΔΑΠΕ

ΠΔΣ

ΚΑΠΕ-CRES  
Ημ/νία: 6/9/07  
Αρ. Πρωτ.: 1618

ΠΡΕΣΒΕΙΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΣΣ  
ΜΙΑΝΓΚΟΚ

Γραφείο Οικονομικών και Εμπορικών Υποθέσεων ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ ΕΝΕΙΓΟΝ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	
ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ	
Αρ. Πρωτ.	981
Ημερομηνία	9-7-07
Αρρόδιος	

Μπανγκόκ 28 Ιουνίου 2007  
Αριθ. Πρωτ. 1701/334/ΑΣ 174

**ΠΡΟΣ: ΥΠΕΞ(μέσω Κ.Τ.)**

- Β8 Δ/νση
- Β5 Δ/νση

**KOIN: ΥΠΕΞ(μέσω Κ.Τ.)**

- Γραφείο
- κ.Γεν. Γραμματέα ΔΟΣ & ΑΣ
- Β Γεν. Δ/νση
- ΒΙ Δ/νση
- Υπ.Ανάπτυξης(μέσω Κ.Τ.)
- ⇒ Γεν.Γραμ.Έρευνας & Τεχνολογίας
- Κεντρική Ένωση Επιμελητηρίων  
(και σύνολο μελών αυτής)
- Ο.Π.Ε.
- ΕΒΕΑ
- Σ.Ε.Β.Ε.
- Σ.Ε.Β.

**Ε.Δ.: - Πρεσβεία Μπανγκόκ  
Γραφείο κ. Πρέσβη**

**ΘΕΜΑ:** Εκδήλωση ενδιαφέροντος αγοράς ανεμογεννητριών από Ελλάδα.

Σε συνέχεια προσπαθειών και κατόπιν εκαφών Γραφείου ΟΕΥ με εταιρείες ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, Ταϊλανδέζικος Όμιλος εξέφρασε ενδιαφέρον για δυνατότητα αγοράς σημαντικής ποσότητας ανεμογεννητριών από Ελλάδα για την χρήση των σε εκπταμένες γεωργικές καλλιέργειες δημιουργικότας ταυτόχρονα αιολικά πόρκα στην Ταϊλάνδη. Ο ίδιος δέχεται ευρός πεδίο ενδιαφερόντων και ανάμεσα σε αυτά είναι και η παραγωγή και εφαρμογή συστημάτων εκμετάλλευσης ανανεώσιμων πηγών ενέργειας. Κατόπιν συναντήσεων υπογράφοντα με Διευθύνοντα Σύμβουλο εξετάζεται η δυνατότητα αγοράς συστημάτων εκμετάλλευσης αιολικής ενέργειας από Ελληνική εταιρεία η οποία θα πρέπει να αναλάβει ταυτόχρονα την εγκατάσταση και την εκπαίδευση των ντόπιων συνεργητών χωρίς να αποκλείονται και πιθανότητες συνεργασίας με εταιρείες Ελληνικών συμφερόντων υπό μορφή σύμπραξης(joint venture).

Για το λόγο αυτό παρακαλούμε όπως μας βοηθήσετε να φέρουμε σε επαφή ελληνικές εταιρείες που κατασκευάζουν ή προωθούν ανεμογεννήτριες με την εταιρεία Agro Plastic Product. Σημειώνεται ότι σύμφωνα με τον Διευθύνοντα Σύμβουλο της εταιρείας η αξία του σχεδιαζόμενης επένδυσης υπερβαίνει τα 15 εκατ. ευρώ. Ο Διευθύνων Σύμβουλος της εταιρείας κ. Rermpong Purnariksha είναι γνωστός επιχειρηματίας, η σύνυγος του οποίου κατείχε μέχρι το Οκτώβριο του 2006 (και για τρία χρόνια) την θέση της Προέδρου του Ταϊλανδέζικου Οργανισμού Προώθησης Εξαγωγών.

Σύμφωνα με την εταιρεία οι ανεμογεννήτριες θα πρέπει να έχουν τις κάτωθι προδιαγραφές (Για αποφυγή δυσερμηνεύσης οι προδιαγραφές δίνονται στα αγγλικά όπως αντές έχουν ζητηθεί από τους υπεύθυνους της εταιρείας):

1. Wind generator capacity 1.5 MW
2. quantity 1 for testing
3. Tower made of Tubular steel height not less than 80 meters
4. Control system
5. Protection system
6. Transformer & switching Equipment
7. System to connected to the main power line grid
8. Tool for maintenance and measurement
9. Installation work
10. Testing the unit
11. Training the local technicians

Από το 2003 Υπουργικό Συμβούλιο Ταϊλανδής έχει εγκρίνει νέο πενταετές πλάνο για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας. Σύμφωνα με το νέο πενταετές και σε συνέχεια του υπάρχοντος νόμου 3 ,όλοι οι νέοι σταθμοί παραγωγής ενέργειας υποχρεούνται εφεξής να παράγουν το 5% της συνολικής τους παραγωγής από ανανεώσιμες πηγές. Πάγια τακτική των εργοστασίων παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας με συμβατικά καύσιμα μέχρι σήμερα είναι να αγοράζουν την από ανανεώσιμες πηγές ηλεκτρική ενέργεια από εξωτερικούς προμηθευτές για λόγους μείωσης των κόστους. Η τάση αυτή έχει οδηγήσει στην δημιουργία μικρών και μεσαίων σε μέγεθος σταθμών παραγωγής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές με ρυθμός αύξησης 10% ετησίως κυρίως εκ μέρους δημοτικών αρχών σε συνεταιρισμό με ιδιωτικές εταιρείες.

Στην προσπάθεια της η Κυβέρνηση να ενθαρρύνει περαιτέρω την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές προσφέρει ενισχύσεις στους παραγωγούς για χρονικό διάστημα επταετίας.

Σε επαφές Γραφείου ΟΕΥ στις αρχές Φεβρουαρίου με εκπροσώπους του Υπουργείου Ενέργειας [Office of Energy Policy & Planning(EPPO)] εκδηλώθηκε από την Ταιλανδική πλευρά ενδιαφέρον για ανταλλαγή τεχνογνωσίας καθώς και δυνατότητες δημιουργίας joint ventures.

Παρακαλούμε για τις διμεσες ενέργειες και υποδείξεις σας.

