

**ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΒΟΥΛΕΥΤΗ: ΝΙΚΟΣ Ι. ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ
ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΑΧΑΙΑΣ**

**ΑΝΑΦΟΡΑ
ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΥΠΟΥΡΓΟ**

- Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής

Θέμα: «Πρόταση Νομοθετικής Ρύθμισης για τα Εργοστάσια Φωτοβολταϊκών»

Σχετικά με την από 11-1-2013 Πρόταση Νομοθετικής Ρύθμισης των εταιριών SILCIO AE & SOLAR CELLS HELLAS AE Εργοστασίων Παραγωγής Φωτοβολταϊκού Εξοπλισμού προκειμένου να μπορέσουν να αντιμετωπίσουν τη δύσκολη οικονομική κατάσταση που έχουν περιέλθει λόγω της οικονομικής κρίσης.

Ο αναφέρων Βουλευτής

Νίκος Ι. Νικολόπουλος

ΠΑΒ	2359
22 JAN. 2013	

**Fwd:**

1 μήνυμα

Νίκος Νικολόπουλος <ninikolopoulos2@gmail.com>

11 Ιανουαρίου 2013 - 1:56 μ.μ.

----- Forwarded message -----

From: Μ Κ <makelgroup@gmail.com>

Date: 2013/1/11

Subject:

To: ninikolopoulos2@gmail.com

--
Νίκος Ι. Νικολόπουλος
Βουλευτής Αχαΐας

<http://nikosnikolopoulos.gr/>

Follow @NikNikolopoulos on Twitter

3 συνημμένα αρχεία

FAST TRACK & ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑ (2).docx
18K

FAST TRACK & ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑ (1).docx
16K

ΠΡΟΤΑΣΗ ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΗΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ.docx
16K

ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Έχουν δημιουργηθεί στην περιοχή της ΒΙ.ΠΕ. Πατρών δύο Ελληνικές μονάδες εργοστασίων παραγωγής φωτοβολταϊκού εξοπλισμού υψηλής τεχνολογίας και με πλήρως αυτοματοποιημένες γραμμές παραγωγής (**SILCIO AE & SOLAR CELLS HELLAS AE**). Τα ελληνικά αυτά εργοστάσια αντιμετωπίζουν σήμερα σοβαρότατο πρόβλημα επιβίωσης λόγω των δραματικά αντίξων συνθηκών που οφείλονται στους παρακάτω λόγους:

- (1) Την όξυνση του διεθνούς ανταγωνισμού στο τομέα παραγωγής και εμπορίας φωτοβολταϊκών (Φ/Β) πλαισίων η οποία έχει λάβει δραματικές διαστάσεις για τις εταιρείες που δραστηριοποιούνται στον κλάδο αυτό σε Ευρώπη και ΗΠΑ. Η μεγάλη υπερπροσφορά στην διεθνή αγορά Κινέζικης προέλευσης Φ/Β πλαισίων σε ιδιαίτερα χαμηλές τιμές έχει οδηγήσει σε οικονομικό αδιέξοδο την βιομηχανία του κλάδου με αποτέλεσμα μεγάλες βιομηχανίες του κλάδου να έχουν ήδη προσφύγει στο πτωχευτικό δίκαιο.
- (2) Την Υπουργική Απόφαση της 10/8/2012 του ΥΠΕΚΑ με την οποία μειώθηκαν οι τιμές πώλησης της παραγόμενης από Φ/Β σταθμούς ηλεκτρικής ενέργειας (Feed-In-Tariff) μέχρι πτοσοστό 47% που προκάλεσε ακόμα μεγαλύτερη στασιμότητα των πωλήσεων Φ/Β πλαισίων σε μια Ελληνική αγορά που ήδη βίωνε σημαντικά προβλήματα από έλλειψη ρευστότητας των επενδυτών και από αδυναμία εύρεσης χρηματοδότησης.
- (3) Το πρόσφατο πτολυνομοσχέδιο υπ. Αριθμ 4093/2012 με το οποίο επιβλήθηκε έκτακτη εισφορά από 25% έως 30% στις επιχειρήσεις παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Φ/Β σταθμούς προκαλώντας με αυτό τον τρόπο αφενός ολοσχερή εκμηδενισμό των πωλήσεων των Φ/Β προϊόντων και αφετέρου αδυναμία των εργοστασίων παραγωγής Φ/Β εξοπλισμού είσπραξης των οφειλών από τις πωλήσεις τους λόγω της ανικανότητας των επενδυτών – πελατών τους να καλύψουν τις οικονομικές υποχρεώσεις τους.

Οι λόγοι αυτοί έχουν ουσιαστικά οδηγήσει σε ανυπαρξία έναν ολόκληρο κλάδο με άμεσο και ορατό κίνδυνο τα εργοστάσια αυτά να οδηγηθούν σε οριστική παύση της λειτουργίας τους και «λουκέτο».

Προς αντιμετώπιση της παραπάνω κατάστασης και προκειμένου να απορροφηθεί σημαντικό μέρος των Φ/Β πλαισίων που παράγουν τα εργοστάσια, οι ιδιοκτήτες τους αποφάσισαν να επενδύσουν εκ παραλλήλου στην ανάπτυξη Φ/Β σταθμών και προς τούτο υπέβαλαν ολοκληρωμένα αιτήματα και ενέταξαν στις Διαδικασίες Στρατηγικών Επενδύσεων του Ν. 3894/2010 (δηλαδή στην διαδικασία του **Fast Track**) έναν σημαντικό αριθμό Φ/Β πάρκων. Ωστόσο με τις πρόσφατες νομοθετικές ρυθμίσεις τα έργα αυτά δεν είναι βιώσιμα και ως εκ τούτου έχει συζητηθεί με τον αρμόδιο Υφυπουργό κ. Α. Παπαγεωργίου του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής (ΥΠΕΚΑ) η πρόταση να περιορισθεί ο αριθμός των προς υλοποίηση Φ/Β πάρκων που έχουν ενταχθεί στις διαδικασίες του **Fast Track** στα 100MW για κάθε έναν από τους 2 επενδυτές και παράλληλα μέσω κατάλληλης Νομοθετικής ρύθμισης να προβλεφθεί ώστε η τιμή πώλησης της παραγόμενης ενέργειας από τα Φ/Β αυτά πάρκα να είναι αυτή που ίσχυε κατά την ημερομηνία ένταξης των Φ/Β πάρκων στις Διαδικασίες Στρατηγικών Επενδύσεων (**Fast Track**).

ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Έχουν δημιουργηθεί στην Πάτρα δύο Ελληνικές μονάδες εργοστασίων παραγωγής φωτοβολταϊκού εξοπλισμού υψηλής τεχνολογίας και με πλήρως αυτοματοποιημένες γραμμές παραγωγής (**SILCIO AE & SOLAR CELLS HELLAS AE**).

Ωστόσο, η βαρύτατη οικονομική κρίση που μαστίζει τη χώρα μας σε συνδυασμό με τον εντονότατο ανταγωνισμό από τις Κινέζικες βιομηχανίες παραγωγής φωτοβολταϊκών πλαισίων έχει οδηγήσει τα εργοστάσια αυτά σε μαρασμό με άμεσο και ορατό κίνδυνο να οδηγηθούν σε οριστική πτώση της λειτουργίας τους και «λουκέτο».

Προς αντίμετώπιση της παραπάνω χρονίζουσας κατάστασης και προκειμένου να απορροφηθεί σημαντικό μέρος των Φ/Β πλαισίων που παράγουν τα Ελληνικά εργοστάσια, οι ιδιοκτήτες τους αποφάσισαν να επενδύσουν εκ παραλλήλου στην ανάπτυξη Φ/Β σταθμών και προς τούτο υπέβαλαν ολοκληρωμένα αιτήματα και ενέταξαν στις Διαδικασίες Στρατηγικών Επενδύσεων του Ν. 3894/2010 (δηλαδή στην διαδικασία του **Fast Track**) έναν σημαντικό αριθμό Φ/Β πάρκων. Ωστόσο με τις πρόσφατες νομοθετικές ρυθμίσεις τα έργα αυτά δεν είναι βιώσιμα και ως εκ τούτου έχει υποβληθεί στον αρμόδιο Υφυπουργό κ. Α. Παπαγεωργίου του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής (ΥΠΕΚΑ) η πρόταση να περιορισθεί ο αριθμός των προς υλοποίηση Φ/Β πάρκων που έχουν ενταχθεί στις διαδικασίες του **Fast Track** στα 100MW για κάθε έναν από τους 2 επενδυτές και παράλληλα μέσω κατάλληλης Νομοθετικής ρύθμισης να προβλεφθεί ώστε η τιμή πώλησης της παραγόμενης ενέργειας από τα Φ/Β αυτά πάρκα να είναι αυτή που ίσχυε κατά την ημερομηνία ένταξης των Ι/Β πάρκων στις Διαδικασίες Στρατηγικών Επενδύσεων (**Fast Track**).

Έχει γίνει μια πρώτη επεξεργασία της κατάλληλης νομοθετικής ρύθμισης και υπάρχει η καταρχήν θετική στάση της Υπηρεσίας. Παράκληση όμως όπως επισπευσθούν οι απαραίτητες ενέργειες καθότι το πρόβλημα των δύο εργοστασίων είναι οξύτατο και χρήζει άμεσης επίλυσης.

Επισυνάπτεται συνοπτικό σημείωμα και πρόταση Νομοθετικής ρύθμισης που έχει ήδη συζητηθεί με τον κύριο Υφυπουργό.

ΠΡΟΤΑΣΗ ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΗΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ

Στο τέλος της παραγράφου 5 (α) του άρθρου 27 Α του Ν. 3734/2009 προστίθεται εδάφιο ως εξής:

«Αναφορικά με τις στρατηγικές επενδύσεις που περιλαμβάνουν τη δημιουργία φωτοβολταϊκών σταθμών που έχουν ήδη υπαχθεί με απόφαση της Διυπουργικής Επιτροπής Στρατηγικών Επενδύσεων (Δ.Ε.Σ.Ε.) στις διατάξεις του Ν. 3894/2010 όπως ισχύει και για τους οποίους δεν είχαν συναφθεί συμβάσεις πώλησης ηλεκτρικής ενέργειας με τον ΛΑΓΗΕ μέχρι την 10.08.2012, η σύμβαση πώλησης ηλεκτρικής ενέργειας από φωτοβολταϊκούς σταθμούς που προβλέπεται στο άρθρο 27 Α παρ. 5 του Ν. 3734/2009, όπως ισχύει, συνομολογείται στην τιμή αναφοράς που αντιστοιχεί στο μήνα και στο έτος δημοσίευσης στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως των οικείων αποφάσεων υπαγωγής της Δ.Ε.Σ.Ε. σύμφωνα με τον πίνακα της παρ. 3 του άρθρου 27 Α του Ν. 3734/2009 που ίσχυε κατά το χρόνο δημοσίευσης των αποφάσεων αυτών υπό τις προϋποθέσεις ότι (α) η Άδεια Παραγωγής για έκαστο φωτοβολταϊκό σταθμό είχε εκδοθεί από τη ΡΑΕ πριν από την 10.08.2012 και (β) έκαστη στρατηγική επένδυση θα περιορίζεται στη δημιουργία φωτοβολταϊκών σταθμών συνολικής ισχύος 100MW. Στις περιπτώσεις αυτές δεν θα ισχύουν οι χρονικές προϋποθέσεις που τίθενται στο Άρθρο 27 Α παρ. 5 περ. (α) του Ν.3734/2009 για την έναρξη δοκιμαστικής λειτουργίας ή, όπου δεν προβλέπεται δοκιμαστική λειτουργία, για την ενεργοποίηση της σύνδεσης των φωτοβολταϊκών σταθμών και οι φορείς των επενδύσεων δεν θα δικαιούνται να αξιώσουν μείωση της Διαχειριστικής αμοιβής λόγω της μείωσης του αντικειμένου της στρατηγικής επένδυσης.

Προκειμένου να εφαρμοστεί η παρούσα ρύθμιση στις στρατηγικές επενδύσεις που πληρούν τις υπό (α) και (β) ανωτέρω προϋποθέσεις, οι φορείς των επενδύσεων αυτών οφείλουν εντός τριών (3) μηνών από την ημερομηνία έναρξης ισχύος του παρόντος να αποστέλουν (i) επιστολή προς τη ΡΑΕ ζητώντας την άμεση ανάκληση των Αδειών Παραγωγής όσων φωτοβολταϊκών σταθμών απαιτούνται ώστε η συνολική ισχύς των φωτοβολταϊκών σταθμών της αντίστοιχης στρατηγικής επένδυσης να μην ξεπερνάει τα 100MW και (ii) επιστολή προς την ΕΠΕΝΔΥΣΤΕ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ Α.Ε. με την οποία να την απαλλάσσουν από τις υποχρεώσεις της σχετικά με τους φωτοβολταϊκούς σταθμούς για τους οποίους ζητήθηκε η ανάκληση των Αδειών Παραγωγής. »