



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ &
ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ
ΑΛΛΑΓΗΣ**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ,
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ
ΑΛΛΑΓΗΣ**

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ
 ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
 Δ/ΝΣΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ
 ΤΜΗΜΑ ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΟΥ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ
 ΚΑΙ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ

Αθήνα, 9-2-2012
Αρ. Πρωτ.: Δ15/Γ/3278

Ταχ. Δ/νση : Μεσογείων 119
 Ταχ. Κώδικας : 101 92 ΑΘΗΝΑ
 Πληροφορίες : Ε. Ντάφα
 Τηλ. : 210- 6969561
 Fax : 210- 6969563
 E-mail :

ΠΡΟΣ: τη Βουλή των Ελλήνων
 ✓ **Δ/νση Κοινοβουλευτικού Ελέγχου**
Τμήμα Ερωτήσεων
Κοινοποίηση: Γραφ. κ.κ. Υπουργών:
 1. **Υπουργείο Οικονομικών**
 2. **Υπουργείο Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας
& Ναυτιλίας**
 3. **Βουλευτή κ. Ευστάθιο Κωνσταντινίδη**

ΘΕΜΑ: Απάντηση στην Ερώτηση του Βουλευτή κ. Ε. Κωνσταντινίδη

Σχετ.: Ερώτηση με αριθ. πρωτ. 4809/23-1-2012

Σε απάντηση της ανωτέρω ερώτησης που κατέθεσε στη Βουλή των Ελλήνων ο βουλευτής κ. Ευστάθιος Κωνσταντινίδης, και όσον αφορά τις αρμοδιότητες του ΥΠΕΚΑ, σας γνωρίζουμε τα εξής:

Α) Η χώρα μας, στο πλαίσιο των υποχρεώσεών της, βάσει της Οδηγίας 2009/28/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23^η Απριλίου 2009, σχετικά με την "Προώθηση της χρήσης ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές και την τροποποίηση και τη συνακόλουθη κατάργηση των οδηγιών 2001/77/EK και 2003/30/EK", υπέβαλλε το Εθνικό Σχέδιο Δράσης για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας (ΑΠΕ). Στο εν λόγω Σχέδιο Δράσης ορίζεται ο εθνικός στόχος της χώρας μας καθώς και η συμμετοχή ανά τεχνολογία των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, συμπεριλαμβανομένης της βιομάζας, στη συνολική κατανάλωση στους τομείς των μεταφορών, της ηλεκτρικής ενέργειας, της θέρμανσης και ψύξης κατά το έτος 2020.

Το εθνικό σχέδιο δράσης για τις ΑΠΕ διαδραματίζει το ρόλο ενός δυναμικού εργαλείου παρακολούθησης των εθνικών ενεργειακών στόχων, το οποίο προσαρμόζεται ανάλογα με τα μέτρα και τις πολιτικές που λαμβάνονται, την ανταπόκριση των φορέων της αγοράς καθώς και την τεχνολογική ωριμότητα των ΑΠΕ, ώστε να μπορούν να επιτευχθούν οι δεσμευτικοί εθνικοί στόχοι για το 2020, συμβάλλοντας παράλληλα στην επιτυχή ολοκλήρωση του μοντέλου «πράσινης» ανάπτυξης που έχει υιοθετήσει η Ελληνική κυβέρνηση. Ο εθνικός στόχος, για την κάλυψη του 20% της ακαθάριστης κατανάλωσης ενέργειας από ΑΠΕ, αντί του 18% της ανωτέρω Οδηγίας, έχει ενσωματωθεί στο άρθρο 1 του νόμου 3851/2010 (Α'85) για την "Επιτάχυνση της ανάπτυξης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής" και κατ' εφαρμογή αυτών των διατάξεων εκδόθηκε η υπουργική απόφαση ΑΥ/Φ1/οικ.19598/01.10.2010 (Β' 1630), στην οποία καθορίζεται η επιδιωκόμενη αναλογία εγκατεστημένης ισχύος, μεταξύ των διαφόρων τεχνολογιών ΑΠΕ, συμπεριλαμβανομένης της βιομάζας, και τίθεται ενδιάμεσος στόχος για το 2014.

Σε αυτό το πλαίσιο η βιομάζα αντιμετωπίζεται ισότιμα με τις λοιπές μορφές των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, λαμβανομένων υπόψη της διαθεσιμότητας αυτής (δυναμικό), των προοπτικών ανάπτυξης της αγοράς πρώτης ύλης και των δυνατών εφαρμογών ενεργειακής αξιοποίησή της. Η προώθηση της ενεργειακής αξιοποίησης της

βιομάζας κρίνεται ως υποσχόμενη τεχνολογία που αναμφισβήτητα δύναται να συμβάλλει στην προώθηση των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στη χώρα μας, στη μείωση των εκπομπών του θερμοκηπίου και στον περιορισμό της ρύπανσης του περιβάλλοντος. Ειδικότερα δε, τα συσσωματώματα βιομάζας ή pellets, τα οποία συνιστούν μία εξευγενισμένη μορφή βιομάζας με εγγυημένες ποιοτικές προδιαγραφές, ασφαλώς αντιμετωπίζονται ισότιμα με τις λοιπές συγκρίσιμες μορφές στερεής βιομάζας, τόσο σε επίπεδο ενεργειακού σχεδιασμού, όσο και ως προς τις εγγυημένες τιμές αγοράς παραγόμενης ηλεκτρικής ενέργειας, σύμφωνα και με τα προβλεπόμενα στον προαναφερθέντα νόμο.

Με το ν. 3851/2010 (Α' 85) εισήχθησαν διατάξεις για την προώθηση της βιομάζας και του βιοαερίου από αγροτικά, δασικά υπολείμματα, πτηνο-κτηνοτροφικά απόβλητα και ενεργειακές καλλιέργειες, μέσω απλοποιημένης αδειοδοτικής διαδικασίας διεσπαρμένων εφαρμογών, αυξημένου ειδικού βάρους για την εθνική μας οικονομία, τη στήριξη των αγροτικών εισοδημάτων, τη δημιουργία νέων θέσεων εργασίας και την περιφερειακή ανάπτυξη.

Πιο συγκεκριμένα, με τον ανωτέρω νόμο εισήχθησαν οι ακόλουθες ρυθμίσεις, που συνεπάγονται ουσιώδεις αλλαγές σε σχέση με το προϋφιστάμενο καθεστώς στον τομέα της ηλεκτροπαραγωγής με βιομάζα:

- ευνοϊκή τιμολόγηση της παραγόμενης ηλεκτρικής ενέργειας από σταθμούς βιομάζας με σημαντική αύξηση των εγγυημένων τιμών πώλησης, και πρόβλεψη περαιτέρω αύξησής των όταν οι επενδύσεις ενεργειακής αξιοποίησης βιομάζας υλοποιηθούν χωρίς δημόσια επιχορήγηση (+15%, εξαιρουμένων των περιπτώσεων ενεργειακής αξιοποίησης του βιοαποδομήσιμου κλάσματος αστικών αποβλήτων),
- απλοποίηση της αδειοδοτικής διαδικασίας με την αύξηση του ορίου ισχύος σταθμών βιομάζας, από τα 100kW στο 1MW, κάτω του οποίου οι σταθμοί εξαιρούνται από την υποχρέωση λήψης άδειας παραγωγής, και συνεπακόλουθα από την υποχρέωση για έκδοση άδειας εγκατάστασης και άδειας λειτουργίας,
- υιοθέτηση του ορίου των 500kW για την, υπό συγκεκριμένες προϋποθέσεις, απαλλαγή από την υποχρέωση έκδοσης έγκρισης περιβαλλοντικών όρων,

οι οποίες έχουν ήδη προκαλέσει την εκδήλωση έντονου επενδυτικού ενδιαφέροντος.

Πέραν των ανωτέρω, με την πρόσφατη υπουργική απόφαση 189533/07.11.2011 (Β' 2654) «Ρύθμιση θεμάτων σχετικών με τη λειτουργία των σταθερών εστιών καύσης για τη θέρμανση κτιρίων και νερού», αίρονται οι περιορισμοί σχετικά με τη χρήση καυσίμων στερεής βιομάζας στις κεντρικές εγκαταστάσεις θέρμανσης σε όλη την Επικράτεια. Σκοπός της εν λόγω πρωτοβουλίας του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής είναι να δοθεί η δυνατότητα στα νοικοκυριά όλης της χώρας να εκμεταλλευτούν τα οικονομικά και περιβαλλοντικά πλεονεκτήματα της βιομάζας (συμπεριλαμβανομένων των συσσωματωμάτων - pellets) στο πλαίσιο της πολιτικής για μείωση της εξάρτησης από εισαγόμενα καύσιμα (πετρέλαιο), προστασίας του περιβάλλοντος και επίτευξης των εθνικών στόχων για την μείωση εκπομπών του διοξειδίου του άνθρακα.

B) Μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα» (ΕΠΑΝ II) του ΕΣΠΑ, και ειδικότερα μέσω του Άξονα Προτεραιότητας 4: «Ολοκλήρωση του Ενεργειακού Συστήματος της Χώρας και Ενίσχυση της Αειφορίας», προβλέπονται δράσεις που αφορούν στην εξοικονόμηση ενέργειας και βελτίωση της ενεργειακής αποδοτικότητας τόσο στον ιδιωτικό, όσο και στο δημόσιο τομέα. Πιο συγκεκριμένα:

- Με τον Κανονισμό 397/2009, με τον οποίο τροποποιήθηκε ο Κανονισμός 1080/2006 για το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης, έγιναν επιλέξιμες οι δαπάνες των επεμβάσεων για την ενεργειακή απόδοση και την παραγωγή ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας στον οικιακό κτιριακό τομέα. Στο πλαίσιο αυτό, το Υπουργείο Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής σχεδίασε και υλοποιεί το Πρόγραμμα «Εξοικονόμηση κατ' οίκον» με ύνωμονα την ολοκληρωμένη παρέμβαση εξοικονόμησης ενέργειας στον οικιακό κτιριακό τομέα, με κύριο στόχο τη μείωση των ενεργειακών αναγκών των κτιρίων, των εκπομπών ρύπων που συμβάλλουν στην επιδείνωση του φαινομένου του θερμοκηπίου, καθώς

και την επίτευξη καθαρότερου περιβάλλοντος. Ανάμεσα στις επιλέξιμες κατηγορίες παρεμβάσεων ενεργειακής αναβάθμισης περιλαμβάνεται και η αναβάθμιση του συστήματος θέρμανσης και παροχής ζεστού νερού χρήσης. Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνονται: «Η εγκατάσταση νέου ή αντικατάσταση συστήματος καυστήρα/λέβητα με καινούργιο σύστημα πετρελαίου ή φυσικού αερίου (κεντρικό ή ατομικό) ή σύστημα που λειτουργεί κυρίως με την αξιοποίηση ανανεώσιμης πηγής ενέργειας (Α.Π.Ε.), (π.χ. **καυστήρας βιομάζας**, γεωθερμική αντλία θερμότητας, ηλιοθερμικά συστήματα, κλπ.) ή σύστημα συμπαραγωγής ηλεκτρισμού και θερμότητας υψηλής απόδοσης (ΣΗΘΥΑ)».

- Όσον αφορά στην υλοποίηση προγραμμάτων για ενίσχυση επενδύσεων που σχετίζονται με την εκμετάλλευση βιομάζας, σας ενημερώνουμε ότι δεν έχουν συμπεριληφθεί στον προγραμματισμό και την εξειδίκευση του Τομέα Ενέργειας σχετικές δράσεις. Ωστόσο, υπάρχει η δυνατότητα επιδότησης επιχειρήσεων για δημιουργία μονάδων pellets μέσω του Επενδυτικού Νόμου (Ν. 3908/11).

Ο Υφυπουργός

Γιάννης Μανιάτης

Εσωτερική Διανομή:

- Γραφ. κ. Υπουργού
(αριθ. πρωτ. 7113/β/162-24/1/2012)
- Γραφ. κ. Υφυπουργού
(αριθ. πρωτ. 7484/25-1-2012)
- Δ/νση Οργάνωσης-Τμήμα Γ'
- Υπ.Εξ.Επ.ΑΠΕ
- ΕΥΣΕΔ

