



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ,
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ
ΑΛΛΑΓΗΣ**

22 Ιουλ. 2014



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

Αθήνα, 21-7-2014
Αρ. Πρωτ.: Δ15/Γ/12399

Ταχ. Δ/ση : Μεσογείων 119
Ταχ. Κώδικας : 101 92 ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες : Μ. Δέδε
Τηλ. : 210- 6969559
Fax : 210- 6969563
E-mail :

ΠΡΟΣ: τη Βουλή των Ελλήνων
↓
Δ/ση Κοινοβουλευτικού Ελέγχου
Τμήμα Ερωτήσεων

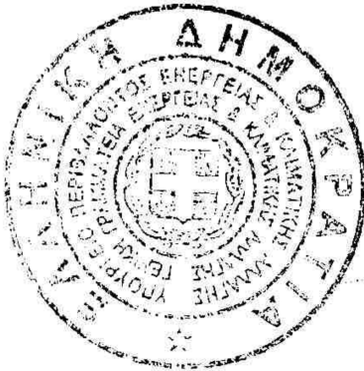
Κοινοποίηση:

1. Υπουργείο Οικονομικών
Γραφείο κ. Υπουργού
2. Βουλευτή κ. Θεόδωρο Καράογλου

ΘΕΜΑ: Απάντηση στην Ερώτηση του βουλευτή κ. Θ. Καράογλου

Σχετ.: Ερώτηση με αριθ. πρωτ. 540/27-6-2014

Σε απάντηση της ανωτέρω ερώτησης που κατέθεσε στη Βουλή των Ελλήνων ο βουλευτής κ. Θεόδωρος Καράογλου, σας διαβιβάζουμε τα υπ' αριθ. ΥΑΠΕ/Φ38/1597/οικ.11714/9-7-2014 και Δ5/ΗΛ/Β/72/οικ.12171/17-7-2014 έγγραφα της Υπηρεσίας Εξυπηρέτησης Επενδυτών για Έργα Α.Π.Ε. και της Διεύθυνσης Ηλεκτροπαραγωγής αντίστοιχα τα οποία απαντούν στην ερώτηση.



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Γ. ΒΑΡΕΛΑΣ

Ο Υφυπουργός

Ασημάκης Παπαγεωργίου

Συνημμένα: 1) ΥΑΠΕ/Φ38/1597/οικ.11714/9-6-14 (σελ. 3)
2) Δ5/ΗΛ/Β/72/οικ.12171/17-7-14 (σελ.3)
Σύνολο σελίδων απάντησης: 7

Εσωτερική Διανομή:

- Γραφ. κ. Υπουργού
(αριθ. πρωτ. 3141/Β/227/30-6-2014)
- Γραφ κ. Υφυπουργού
- Δ/ση Οργάνωσης-Τμήμα Γ'
- Δ5
- ΥΕΕ-ΑΠΕ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ,
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ
ΑΛΛΑΓΗΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ

Αθήνα, 9 Ιουλίου 2014

Αρ. Πρωτ.: ΥΑΠΕ/Φ38/1597/οικ.11714

ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ
ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΓΙΑ ΕΡΓΑ Α.Π.Ε.

Ταχ. Δ/ση : Μεσογείων 119
Ταχ. Κώδικας : 101 92 ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες : Ν. Ντζούρας
Τηλ. : 210 6969 360
Fax : 210 6969 448
e-mail : ntzourasn@eka.ypeka.gr

**Προς: Γραφείο Υπουργού
Κοινοβουλευτικός Έλεγχος
Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας
και Κλιματικής Αλλαγής**

Αμαλιάδος 17, Αμπελόκηποι
115 23 ΑΘΗΝΑ

Σελίδες εγγράφου: 3 Σελίδες συνημμένων: 0 Σύνολο σελίδων: 3

**ΘΕΜΑ: Απάντηση στην ερώτηση υπ' αριθμ. 540/27.06.2014 βουλευτού κου Θ.
Καράογλου**

Σε απάντηση της ανωτέρω ερώτησης, στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της Υπηρεσίας μας, σας ενημερώνουμε για τα ακόλουθα.

Σύμφωνα με τις διατάξεις του ν. 3468/2006 (Α' 129), άρθρ. 1, παρ. 2, όπως έχει τροποποιηθεί με το ν. 3851/2010 (Α' 85), η προώθηση των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στη χώρα αποτελεί περιβαλλοντική και ενεργειακή προτεραιότητα για την προστασία του κλίματος. Με βάση το ίδιο άρθρο και κατ' εφαρμογή της οδηγίας 2009/28/ΕΚ, προβλέπεται συμμετοχή της ενέργειας που παράγεται από ΑΠΕ στην ακαθάριστη τελική κατανάλωση ενέργειας σε ποσοστό 20% μέχρι το 2020 και καθορίζεται επιμέρους στόχος συμμετοχής της ηλεκτρικής ενέργειας που παράγεται από ΑΠΕ στην ακαθάριστη κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας σε ποσοστό τουλάχιστον 40%.

Στο ανωτέρω πλαίσιο, και σε σχέση με την προώθηση και την απλοποίηση της αδειοδοτικής διαδικασίας σταθμών ηλεκτροπαραγωγής από βιομάζα/βιοαέριο/βιορευστά, το Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής έχει αναλάβει σχετικές νομοθετικές πρωτοβουλίες, οι οποίες πέραν των άλλων συμβάλλουν στην ασφαλή διάθεση των οργανικών αποβλήτων και στην άμβλυση των σχετικών προβλημάτων επιβάρυνσης του περιβάλλοντος. Ειδικότερα, για την υλοποίηση των σχετικών επενδύσεων έχει θεσμοθετηθεί ευνοϊκή τιμολόγηση ηλεκτροπαραγωγής καθώς και ολοκληρωμένο πλαίσιο αδειοδότησης σταθμών ηλεκτροπαραγωγής.

Συγκεκριμένα με το ν. 3851/2010 (Α' 85), με τον οποίο τροποποιήθηκε ο ν. 3468/2006 (Α' 129), εισήχθησαν διατάξεις για την προώθηση της ηλεκτροπαραγωγής από βιομάζα/βιοαέριο/βιορευστά, 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.

Ειδικότερα, εισήχθησαν ρυθμίσεις, που επέφεραν ουσιαστικές αλλαγές σε σχέση με το προϋφιστάμενο καθεστώς στον τομέα της ηλεκτροπαραγωγής με βιορευστά, ως ακολούθως:

- (α) Εισήχθη ευνοϊκή τιμολόγηση της παραγόμενης ηλεκτρικής ενέργειας από βιορευστών με αύξηση των εγγυημένων τιμών πώλησης, η οποία ακόμα και μετά την ψήφιση του ν. 4254/2014 (Α' 85) για το μηδενισμό του ελλείμματος



λογαριασμού στήριξης των ΑΠΕ του ΛΑΓΗΕ, οπότε εισήχθησαν μειώσεις στις τιμές αποζημίωσης όλων των μορφών ΑΠΕ, παρέμειναν σε ικανοποιητικό επίπεδο (βλ. Πίνακα 1), ώστε να εξασφαλίζεται η βιωσιμότητα των εν λόγω επενδύσεων και να μην επιβαρύνεται υπέρμετρα ο ειδικός λογαριασμός.

Κλίμακα εγκατεστημένης ισχύος P	$P \leq 1\text{MW}$	$1\text{MW} < P \leq 5\text{MW}$	$P > 5\text{MW}$
Βιομάζα (ή βιορευστά) που αξιοποιείται μέσω θερμικών διεργασιών (καύση, αεριοποίηση, πυρόλυση), εξαιρουμένου του βιοαποδομήσιμου κλάσματος αστικών αποβλήτων (χωρίς τη λήψη κρατικής ενίσχυσης)	198	170	148

Πίνακας 1: Αποζημίωση παραγόμενης ηλεκτρικής ενέργειας από σταθμό ηλεκτροπαραγωγής με χρήση βιορευστών (σε ευρώ/MWh)

- (β) Έλαβαν χώρα ρυθμίσεις για την απλοποίηση της αδειοδοτικής διαδικασίας με την αύξηση του ορίου ισχύος σταθμών βιοαερίου, 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. Η αρμοδιότητα «χειρισμού» των αιτημάτων ανάπτυξης σταθμών βιορευστών, που εξαιρούνται από την υποχρέωση λήψης άδειας παραγωγής, περιήλθε στο διαχειριστή του διασυνδεδεμένου δικτύου και του δικτύου των μη διασυνδεδεμένων νησιών. Σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρ. 4 & 8 του ν. 3468/2006, ο αρμόδιος διαχειριστής του δικτύου (ΔΕΔΔΗΕ ΑΕ) προβαίνει στις αναγκαίες ενέργειες για τη σύνδεση αυτών των σταθμών κατά περίπτωση με το διασυνδεδεμένο δίκτυο ή το δίκτυο των μη διασυνδεδεμένων νησιών.
- (γ) Εισήχθησαν διατάξεις για την αποτροπή δέσμευσης του ηλεκτρικού χώρου επί μακρόν προκειμένου να μην καθυστερούν ή ανακόπτονται οι επενδυτικές προσπάθειες, ιδιαιτέρως για τους σταθμούς οι οποίοι απαλλάσσονται της αδειοδότησης, μέσω της τήρησης συγκεκριμένων χρονοδιαγραμμάτων για τη δέσμευση ηλεκτρικού χώρου και της υποχρέωσης εγγυοδοσίας. Συγκεκριμένα, το υφιστάμενο θεσμικό πλαίσιο διευκολύνει μεν την υλοποίηση σταθμών μικρής ισχύος, αλλά ταυτόχρονα αποτρέπει την επί μακρού χρόνου δέσμευση ηλεκτρικού χώρου από ανώριμα αιτήματα, μέσω της 6μηνιαίας διάρκειας ισχύος των προσφορών σύνδεσης από την οριστικοποίησή τους (ν. 3468/2006, άρθρ. 8, παρ. 4), του δεσμευτικού χρονοδιαγράμματος υλοποίησης/εγκατάστασης του σταθμού ηλεκτροπαραγωγής, εντός 18 ή 24 μηνών, κατά περίπτωση, από την ημερομηνία χορήγησης οριστικών όρων σύνδεσης (άρθρ. 8, παρ. 4), και των σχετικών απαιτήσεων εγγυοδοσίας. Οι τελευταίες συνίστανται στην υποχρέωση των φορέων σταθμών παραγωγής που απαλλάσσονται της υποχρέωσης έκδοσης άδειας παραγωγής, για προσκόμιση εγγυητικής επιστολής στον αρμόδιο διαχειριστή, η οποία καταπίπτει υπέρ του ειδικού λογαριασμού ΑΠΕ του ΛΑΓΗΕ, σε περίπτωση μη υλοποίησης της σύνδεσης του σταθμού στο Δίκτυο ή το Σύστημα, εντός της καθορισθείσας ημερομηνίας.
- (δ) Με νομοθετικές ρυθμίσεις, που συμπεριλήφθησαν στους ν. 4001/2011 (Α' 179), άρθρ. 188, ν. 4062/2012 (Α' 70), άρθρ. 39, παρ. 5, και ν. 4152/2013 (Α' 107), άρθρ. πρώτο, παρ. Ι', υποπαρ. ΙΙ', περ. 6, προωθήθηκε η κατά προτεραιότητα εξέταση, από τον αρμόδιο διαχειριστή του δικτύου, αιτημάτων προσφορών σύνδεσης σταθμών ηλεκτροπαραγωγής από βιομάζα/βιοαέριο/βιορευστά, όποτε κρίθηκε ότι υφίσταντο καθυστερήσεις στη σχετική διαδικασία, που ανακόπτον την αδειοδότηση των εν λόγω επενδύσεων.

Σε σχέση με το ερώτημα περί επιμήκυνσης του χρόνου αποδοχής των δεσμευτικών προσφορών σύνδεσης, από το υφιστάμενο νομοθετικό πλαίσιο, για τους λόγους που καταγράφονται ανωτέρω υπό το σημείο (γ), προβλέπεται ότι στην περίπτωση των απαλλασσόμενων υποχρέωσης έκδοσης άδειας παραγωγής σταθμών, **οι χορηγηθείσες οριστικές πρόσφορες σύνδεσης δεσμεύουν τον αρμόδιο διαχειριστή και τον δικαιούχο για έξι (6) μήνες.**



από την ημερομηνία χορήγησής τους. Πέραν αυτών, σημειώνεται ότι για τους ίδιους ως άνω λόγους, περί αποφυγής αδικαιολόγητων καθυστερήσεων ενεργοποίησης της σύνδεσης σταθμών και της επί μακρού χρόνου δέσμευσης ηλεκτρικού χώρου, η υποχρέωση εγγυοδοσίας επεκτείνεται από την 01.01.2015 και στους σταθμούς για τους οποίους εκδίδονται άδειες παραγωγής, εγκατάστασης και λειτουργίας (ν. 4152/2013, Παράγραφος Ι', υποπαρ. Ι.1, περ. 3 και 4 και ν. 4254/2014, Παράγραφος ΙΓ, υποπαρ. Ι.8, περ. 11 και 12).

Ως προς το ερώτημα περί της φορολογικής μεταχείρισης των χρησιμοποιημένων φυτικών ελαίων, αρμόδιο να απαντήσει είναι το Υπουργείο Οικονομικών, που είναι συναποδέκτης της ανωτέρω ερώτησης.

Σε κάθε περίπτωση το Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής αναγνωρίζει τους σταθμούς ηλεκτροπαραγωγής από βιομάζα/βιοαέριο/βιορευστά, ως σταθμούς βάσης που ενισχύουν τον προγραμματισμό του ηλεκτροπαραγωγικού δυναμικού, και ότι πέραν της συμβολής τους στην επίτευξη των εθνικών στόχων διείσδυσης των ΑΠΕ, αναμένεται να συμβάλλουν κατά περίπτωση:

- στην ενεργοποίηση του αγροτικού πληθυσμού, μέσω της δημιουργίας συναφών θέσεων εργασίας στην ελληνική περιφέρεια,
- στην επίλυση περιβαλλοντικής φύσεως προβλημάτων (αποφυγή ρύπανσης), που άπτονται της ασφαλούς διαχείρισης των οργανικών μη επικινδύνων αποβλήτων, και
- στην αξιοποίηση αργούντων γεωργικών εδαφών, προς την κατεύθυνση ανάπτυξης της ενεργειακής γεωργίας.

Ο Προϊστάμενος



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Γ. ΒΑΡΕΛΑΣ

**α/α
Η. Νικολάου**

Εσωτερική Διανομή:

1. Γραφείο Υπουργού (σχετ. α.π. Γρ. Υπουργού 3141/Β/227/30.06.2014)
2. Γραφείο Υφυπουργού
3. Γραφείο Γενικού Γραμματέα Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής
4. Δ15
5. Υπηρεσία Εξυπηρέτησης Επενδυτών για έργα ΑΠΕ (4)



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ
ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ Β'

Ταχ. Δ/ση : Μεσογείων 119
Ταχ. Κώδικας : 101 92
Τηλ. : 2106969415, 9419
Fax : 210 6969416



Αθήνα, 17.07.2014
Αρ. Πρωτ.:Δ5/ΗΛ/Β/72/οικ.12171

Προς: Δ/ση Οργάνωσης
Τμήμα Νομοθετικού Συντονισμού &
Κοινοβουλευτικού Ελέγχου

ΘΕΜΑ: Απάντηση στην υπ' αριθμ. Ερώτηση 540/27.06.2014 Ερώτηση

Σε απάντηση της υπ' αριθμ. 540/27.06.2014 Ερώτησης που κατατέθηκε στη Βουλή από το Βουλευτή κ.Θ. Καράογλου, και όσον αφορά στις αρμοδιότητες της Υπηρεσίας μας, σας διαβιβάζουμε το ΓρΔ/2154/17.07.2014 έγγραφο της ΔΕΗ Α.Ε.

Συνημμένα:

Το υπ' αριθμ. Γρ.Δ/2154/17.07.2014 έγγραφο της ΔΕΗ Α.Ε.

Η Προϊσταμένη της Διεύθυνσης

Αικ. Παπαδογιάννη

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ



Γ. ΒΑΡΕΛΑΣ

Εσωτερική Διανομή:

- Γραφείο κ. Υπουργού
- Γραφείο κ. Υφυπουργού
- Γραφείο κ. Γενικού Γραμματέα
- Γενική Διεύθυνση Ενέργειας
- Δ5 /Δ-ντρια
- Δ5/Τμήμα Β' (2)



ΑΡ./ΗΜ.:ΓΡΔ/2154/17-7-14

Προς:
κ. Γιάννη Μανιάτη
Υπουργό Περιβάλλοντος,
Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής

Περίληψη : Απάντηση στην υπ' αρ. 540/27.06.2014 Ερώτηση του Βουλευτή, κου Θ. Καράογλου.

Σχετικά : Η υπ' αρ. 540/27.06.2014 Ερώτηση του Βουλευτή, κου Θ. Καράογλου

Κύριε Υπουργέ,

Σε απάντηση της Ερώτησης υπ' αρ. 540/27.06.2014 του Βουλευτή κου Θ. Καράογλου, που αφορά στη στήριξη των σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας με πρώτες ύλες βιορευστά, σας γνωρίζουμε τα εξής :

Ο κλάδος της βιομάζας για παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας αποτελεί όντως ένα νέο κλάδο ηλεκτροπαραγωγής στον τομέα των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας. Γι' αυτό το λόγο και η Επιχείρηση, επιδεικνύοντας ανεπτυγμένη περιβαλλοντική ευαισθησία και παρακολουθώντας συνεχώς με μεγάλη προσοχή την εξέλιξη του κλάδου των βιορευστών, έχει δραστηριοποιηθεί στον τομέα αυτό ως ακολούθως :

1. Η ΔΕΗ Α.Ε. έχει διερευνήσει μέχρι τώρα τις δυνατότητες χρήσης στερεών βιοκαυσίμων από γεωργικά υπολείμματα ή ενεργειακές καλλιέργειες σε συνδυασμένη καύση με λιγνίτη σε υφιστάμενες Μονάδες της, συμμετέχοντας σε εθνικά και ευρωπαϊκά ερευνητικά έργα που πραγματεύονται την συνδυασμένη καύση βιομάζας με συμβατικά στερεά καύσιμα τόσο σε υπολογιστικό επίπεδο όσο και εργαστηριακό ή επιδεικτικό επίπεδο πραγματικής εφαρμογής.
2. Στην παρούσα φάση, η Επιχείρηση είναι στο στάδιο της αξιολόγησης των σχετικών ευρημάτων προκειμένου να ληφθούν αποφάσεις για το βέλτιστο οικονομοτεχνικό τρόπο που θα προχωρήσει σε μόνιμη εφαρμογή.



3. Όσον αφορά στο ερώτημα για απλοποίηση των διαδικασιών αδειοδότησης του κλάδου της βιομάζας, αποτελεί ένα θέμα που εκφεύγει από το πεδίο δραστηριοτήτων της ΔΕΗ Α.Ε.

Με τιμή,

ΑΡΘΟΥΡΟΣ ΖΕΡΒΟΣ

Κοινοποιήσεις:

ΥΠΕΚΑ:

- Γραφείο Υφυπουργού ΠΕΚΑ κ. Α. Παπαγεωργίου
- Γραφείο Γενικού Γραμματέα Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής κ. Κ. Μαθιουδάκη
- Γεν. Δ/νση Ενέργειας, Δ/νση Ηλεκτροπαραγωγής
- Δ/νση Οργάνωσης/ Τμήμα Νομοθ. Συντονισμού & Κοινοβουλευτικού Ελέγχου