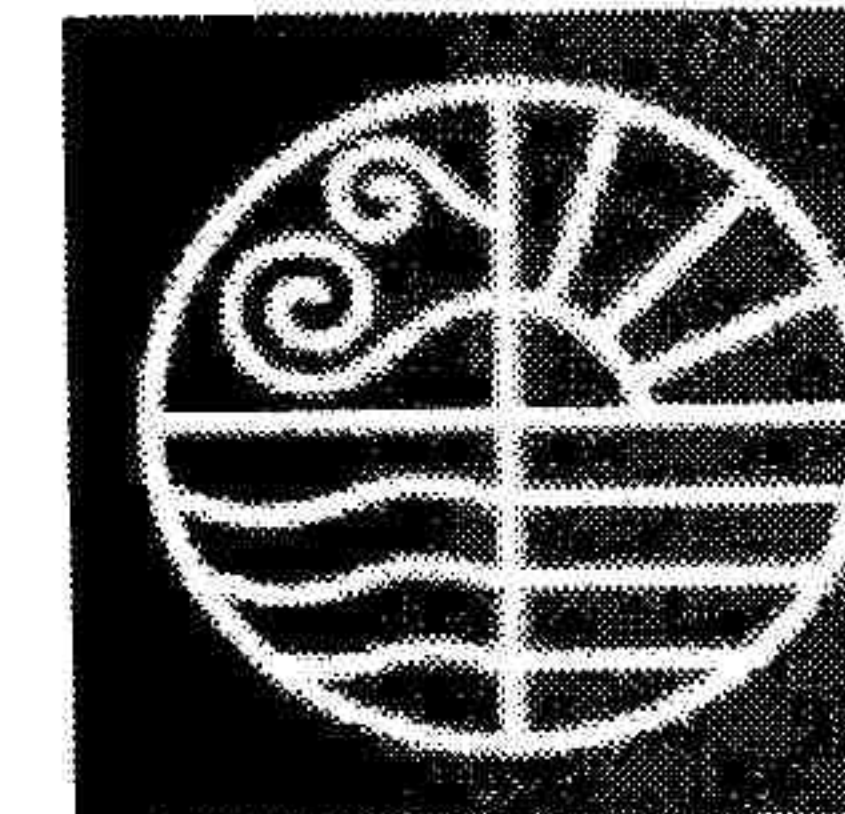


24 ΔΕΚ. 2013



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ &  
ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ  
ΑΛΛΑΓΗΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ  
Αμαλιάδος 17 – Αμπελόκηποι  
115 23 - Αθήνα  
Τηλ. 210 64 00 015  
Fax. 210 64 29 137  
E-mail: [vouli1@prv.ypeka.gr](mailto:vouli1@prv.ypeka.gr)

Υπουργός  
Αθήνα 23-12-2013  
Αρ.Πρωτ: 2394 β

ΠΡΟΣ τη  
ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ  
 θέμα Ερωτήσεων

**KOIN:**  
Βουλευτή κα Χαρά Καφαντάρη

Θέμα : «Απάντηση σε Ερώτηση»

Σχετ: Η με αρ. πρωτ. 4214/25-11-2013 Ερώτηση

Σε απάντηση της Ερώτησης με αρ. πρωτ. 4214/25-11-2013, που κατατέθηκε στη Βουλή των Ελλήνων από τη Βουλευτή κα Χαρά Καφαντάρη, σας γνωρίζουμε ότι το ΥΠΕΚΑ συμμετέχει στις ευρωπαϊκές και διεθνείς διασκέψεις για την κλιματική αλλαγή, συμβάλλοντας στη διαμόρφωση της ευρωπαϊκής και διεθνούς πολιτικής για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής.

Επίσης, βρίσκεται σε διαρκή συνεργασία με τα συναρμόδια Υπουργεία και άλλες αρμόδιες αρχές και φορείς, προκειμένου να διαμορφωθούν οι κατάλληλες θέσεις και προτάσεις για την υλοποίηση πολιτικών που αφορούν τόσο στην εκτίμηση των επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής στη χώρα μας σε διάφορους τομείς, όσο και στην αποτελεσματική αντιμετώπιση αυτών.

Πιο συγκεκριμένα, στην κατεύθυνση της εφαρμογής του Πρωτοκόλλου του Κιότο, και σύμφωνα με την αντίληψη ότι οι συνέπειες της κλιματικής αλλαγής μπορούν να είναι αναστρέψιμες, μεριμνά για την προώθηση μέτρων και δράσεων σε διάφορους τομείς (όπως προώθηση ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, προγράμματα εξοικονόμησης ενέργειας, αντιμετώπιση ατμοσφαιρικής ρύπανσης, εφαρμογή του πρωτοκόλλου του Μόντρεαλ για την προστασία της στιβάδας του όζοντος), τα οποία αφορούν στην προσπάθεια για μετριασμό των επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής και στην προσαρμογή σε αυτές.

Το ΥΠΕΚΑ θα προωθήσει περαιτέρω τον πολιτικό διάλογο και τη συστηματική συνεργασία για θέματα κλιματικής αλλαγής με όλους τους εμπλεκόμενους (αρμόδιες αρχές, φορείς, βιομηχανία, πολίτες κ.λπ.) με στόχο τον αποτελεσματικότερο σχεδιασμό για την κλιματική αλλαγή, όσον αφορά στο μετριασμό των επιπτώσεων και την προσαρμογή της χώρας.



Επιπροσθέτως, σας γνωρίζουμε ότι στις προτεραιότητες τις ελληνικής προεδρίας είναι η προώθηση και ενδελεχής εξέταση των επιμέρους θεμάτων που θα προκύψουν από το αναμενόμενο πακέτο «Κλίμα-Ενέργεια στο πλαίσιο του 2030» που αφορά εξαιρετικά σημαντικές αποφάσεις για το μέλλον της Ευρωπαϊκής Ένωσης στους τομείς της ενέργειας και της κλιματικής αλλαγής.

Τέλος, αναφορικά με ζητήματα εξοικονόμησης ενέργειας, για πληρέστερη ενημέρωση της Βουλής κοινοποιούμε το υπ' αριθμ. πρωτ. Δ5-ΗΛ/Γ/Φ6/251/οικ.23642/20-12-13 έγγραφο της Δ/νση Ηλεκτροπαραγωγής/ΥΠΕΚΑ.

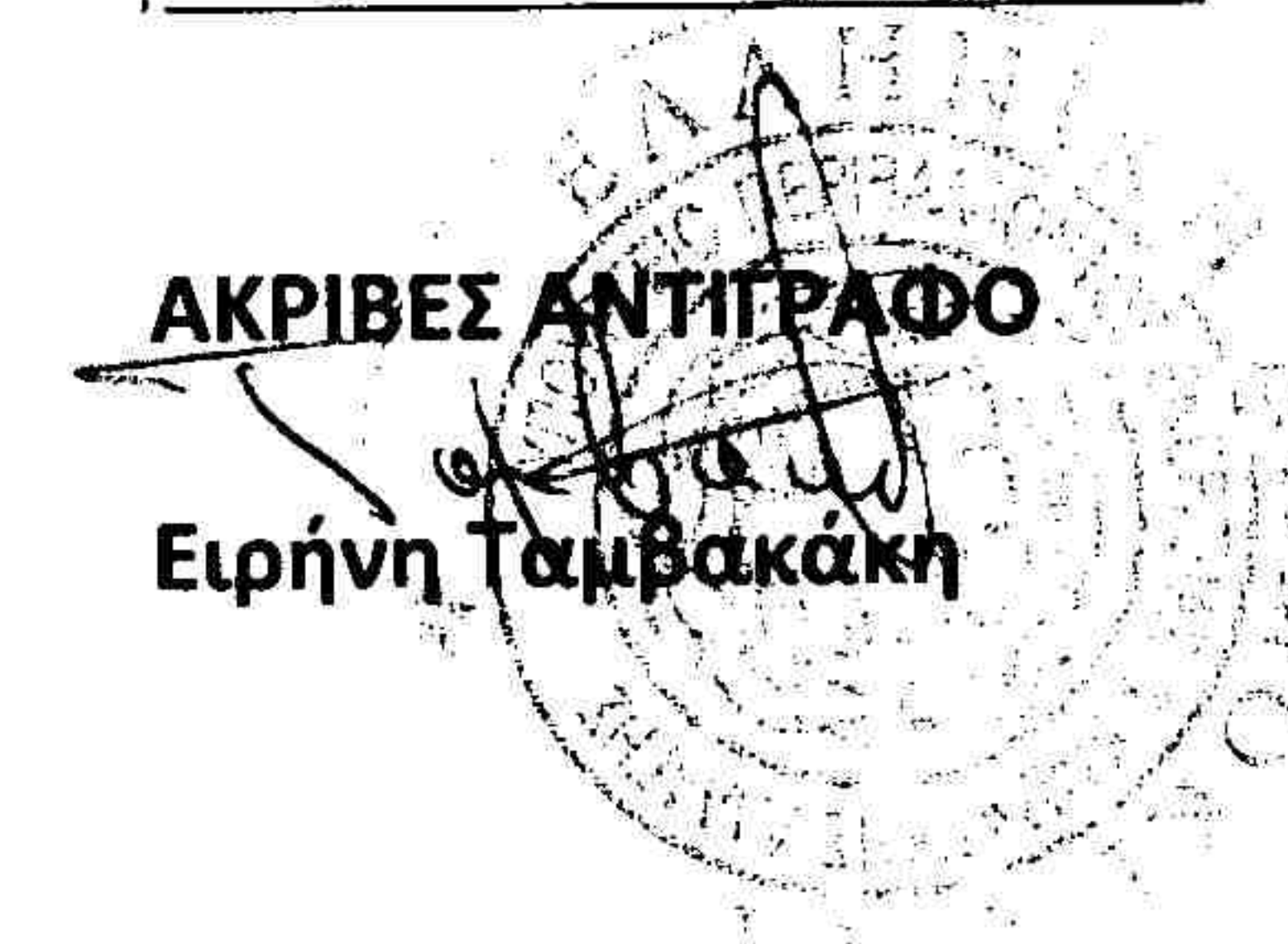
**Συνημμένα:**

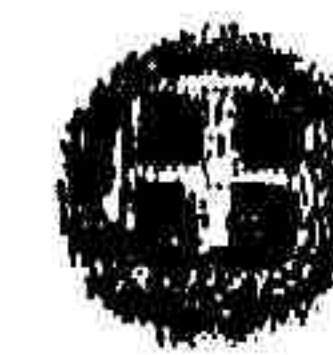
Το με α.π. Δ5-ΗΛ/Γ/Φ6/251/οικ.23642/20-12-13 έγγραφο Δ/νση Ηλεκτροπαραγωγής/ΥΠΕΚΑ (σελ.2 )

**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ**

**ΓΙΑΝΝΗΣ ΜΑΝΙΑΤΗΣ**

Σελίδες απάντησης: 2
Σελίδες συνημμένων: 2
Σύνολο Σελίδων: 4





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ  
ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ  
ΑΛΛΑΓΗΣ

Αθήνα, 20.12.2013  
Α.Π. Δ5-ΗΛ/Γ/Φ6/251/οικ.23642

Γενική Γραμματεία Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής  
Γενική Δ/νση Ενέργειας  
Δ/νση Ηλεκτροπαραγωγής

Τμήμα Γ'

Ταχ. Δ/νση	: Μεσογείων 119
Ταχ. Κώδικας	: 101 92
Πληροφορίες	: Α. Ζουμαδάκης
Τηλ.	: 210 6969418
Fax	: 210 6969416

Προς: Δ/νση Οργάνωσης

Τμήμα Νομοθετικού Συντονισμού  
& Κοινοβουλευτικού Ελέγχου

**ΘΕΜΑ:** Απάντηση στην υπ' αρ. 4214/25.11.2013 Ερώτηση Βουλής.

Σε απάντηση της υπ' αρ. 4214/25.11.2013 Ερώτησης που κατατέθηκε στη Βουλή από τη βουλευτή κα. Χ. Καφαντάρη και δύο αφορά στα θέματα αρμοδιότητας της Δ/νσης Ηλεκτροπαραγωγής που σχετίζονται με μέτρα για την περιβαλλοντική αναβάθμιση της χώρας και την μείωση εκπομπών αερίων του Θερμοκηπίου, σας γνωρίζουμε τα ακόλουθα:

Σε ότι αφορά τα μέτρα εξοικονόμησης ενέργειας και βελτίωσης της ενεργειακής απόδοσης, τα οποία αποτελούν μέτρα για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής, στο ΥΠΕΚΑ έχει συσταθεί Ομάδα Εργασίας, σύμφωνα με την υπ' αρ. Δ6/20456/08.11.2013 Απόφαση του Γενικού Γραμματέα ΥΠΕΚΑ, σχετικά με την εναρμόνιση της εθνικής νομοθεσίας προς την Οδηγία 2012/72/ΕΕ «Ενεργειακή απόδοση, την τροποποίηση των οδηγιών 2009/125/ΕΚ και 2010/30/ΕΕ και την κατάργηση των οδηγιών 2004/8/ΕΚ/ και 2006/32/ΕΚ».

Η εν λόγω Οδηγία θεσπίζει κοινό πλαίσιο μέτρων για την προώθηση της ενεργειακής απόδοσης εντός της Ευρωπαϊκής Ένωσης, προκειμένου να διασφαλίσει την επίτευξη του πρωταρχικού στόχου 2020 για 20% στην ενεργειακή απόδοση και να προετοιμάσει το έδαφος για περαιτέρω βελτιώσεις της ενεργειακής απόδοσης πέραν της προαναφερόμενης χρονολογίας.

- Ειδικότερα, δύο αφορά στη «συμπαραγωγή ηλεκτρισμού - θερμότητας», αναφέρουμε ότι:  
Σύμφωνα με το άρθρο 14 «προώθηση της απόδοσης στη θέρμανση και ψύξη», τα κράτη μέλη διασφαλίζουν ότι διεξάγεται ανάλυση κόστους - οφέλους ώταν μετά την 05.06.2014:
1. σχεδιάζεται μια νέα θερμική εγκατάσταση ηλεκτροπαραγωγής με συνολική ονομαστική θερμική ισχύ άνω των 20 MW, προκειμένου να αξιολογήσει το κόστος και τα οφέλη από τη λειτουργία της εγκατάστασης ως εγκατάστασης συμπαραγωγής υψηλής απόδοσης,
  2. μια υφιστάμενη θερμική εγκατάσταση ηλεκτροπαραγωγής με συνολική ονομαστική θερμική ισχύ άνω των 20 MW ανακαινίζεται ουσιαστικά, προκειμένου να αξιολογήσει το κόστος και τα οφέλη από τη μετατροπή της σε συμπαραγωγή υψηλής απόδοσης,
  3. σχεδιάζεται ή ανακαινίζεται ουσιαστικά βιομηχανική εγκατάσταση με συνολική ονομαστική θερμική ισχύ άνω των 20 MW που παράγει απορριπτόμενη θερμότητα σε χρήσιμα επίπεδα θερμοκρασίας, προκειμένου να αξιολογήσει το κόστος και τα οφέλη από τη χρησιμοποίηση της απορριπτόμενης θερμότητας για να καλύψει οικονομικά αιτιολογημένη ζήτηση, μεταξύ άλλων

μέσω συμπαραγωγής και από τη σύνδεση αυτής της εγκατάστασης σε δίκτυο τηλεθέρμανσης και τηλεψύξης,

4. σχεδιάζεται ένα νέο δίκτυο τηλεθέρμανσης και τηλεψύξης ή όταν σε υφιστάμενο δίκτυο προβλέπεται νέα εγκατάσταση παραγωγής ενέργειας με συνολική ονομαστική θερμική ισχύ άνω των 20 MW, ή όταν υφιστάμενη εγκατάσταση αυτών των χαρακτηριστικών πρόκειται να ανακαινιστεί ουσιαστικά, προκειμένου να αξιολογήσει το κόστος και τα οφέλη από τη χρησιμοποίηση της απορρυπτόμενης θερμότητας από κοντινές βιομηχανικές εγκαταστάσεις. Επίσης, τα κράτη μέλη θεσπίζουν κριτήρια αδειοδότησης προκειμένου, να διασφαλίζεται ότι πληρούνται οι ανωτέρω απαιτήσεις και ότι λαμβάνεται υπόψη το αποτέλεσμα της ανάλυσης κόστους - οφέλους

Η Προϊσταμένη της Δ/νσης

Αικ. Παπαδογιάννη

Εσωτερική Διαγούμη:

- Δ5 - Διευθυντής
- Δ5/Τμήμα Γ' (2)

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΡΗΤΟΡΑΦΟΥ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΑΣ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΑΝΤΩΝΙΑΚΗ