

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Πικέρι, 10 Νοεμβρίου 2004

Ημερίδα ΚΑΠΕ

για την εμπορία των δικαιωμάτων εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου & τους υποστηρικτικούς Μηχανισμούς Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας στον Ελληνικό Τομέα Ηλεκτρισμού



Η Ε.Ε. δεσμεύτηκε, στο πλαίσιο του πρωτοκόλλου του Κιότο, να πετύχει μείωση των εκπομπών των αερίων του θερμοκηπίου κατά 8% σε σύγκριση με τα επίπεδα του 1990 την περίοδο 2008-2012. Για την Ελλάδα επιτράπη αύξηση έως 25%. Οι εκπεμπόμενοι ρύποι στην Ελλάδα -με τον ηλεκτρισμό να συνεισφέρει περίπου το 50%- ξεπερνούν ήδη τις ανειλημμένες δεσμεύσεις της χώρας μας, καθιστώντας επιτακτική την άμεση εφαρμογή μέτρων. Με την Οδηγία 2003/87/ΕΚ καθιερώθηκε **Σύστημα Εμπορίας Δικαιωμάτων Εκπομπής Αερίων Θερμοκηπίου**, που θα ισχύσει από την 1-1-2005 εντός της Κοινότητας, προκειμένου να μειωθούν οι εκπομπές αερίων θερμοκηπίου κατά τρόπο αποδοτικό και οικονομικά αποτελεσματικό.

Επιπρόσθετα, σύμφωνα με την Οδηγία 2001/77/ΕΚ, για την προώθηση παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (ΑΠΕ), ο στόχος που τέθηκε για την Ελλάδα ανέρχεται στο 20,1% το 2010, σε σχέση με τον αντίστοιχο στόχο του 1997 που ήταν 8,6%. Για το λόγο αυτό, θα πρέπει να εφαρμοσθούν νέοι Υποστηρικτικοί Μηχανισμοί των ΑΠΕ (π.χ. νέα οικονομικά κίνητρα).

Το **Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΚΑΠΕ)**, στο πλαίσιο του ευρωπαϊκού έργου **ETRES** (Πρόγραμμα LIFE-ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ) που στοχεύει στην εφαρμογή της πολιτικής και των μέτρων της ΕΕ για την Κλιματική Αλλαγή, τις ΑΠΕ και την εμπορία εκπομπών στον Ελληνικό τομέα Ηλεκτρισμού, διοργανώνει ημερίδα με θέμα: **«Εμπορία Εκπομπών και Υποστηρικτικοί Μηχανισμοί Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας»**, η οποία θα πραγματοποιηθεί στις **19 Νοεμβρίου 2004** στο **Ξενοδοχείο Αμαλία, στην Αθήνα**.

Σκοπός της εκδήλωσης είναι η λεπτομερής ενημέρωση των επιχειρήσεων των κλάδων που εμπίπτουν στην Οδηγία Εμπορίας Εκπομπών και των Ηλεκτροπαραγωγών από ΑΠΕ, σχετικά με τις τελευταίες εξελίξεις σε ότι αφορά στην Εμπορία Εκπομπών και τους Υποστηρικτικούς Μηχανισμούς ΑΠΕ. Έμφαση θα δοθεί στη συμμετοχή του Ελληνικού Τομέα Ηλεκτρισμού στο Σύστημα Εμπορίας Εκπομπών, καθώς και στους τρόπους οικονομικής στήριξης των ΑΠΕ στην Ελλάδα.

Η Ε.Ε. προτίθεται να συνδέσει το δικό της σύστημα δικαιωμάτων εκπομπής αερίων θερμοκηπίου με αυτά άλλων χωρών που έχουν κυρώσει το πρωτόκολλο του Κιότο. Τα κράτη μέλη καλούνται να καθορίσουν οριακές τιμές εκπομπών CO₂ για ορισμένες επιχειρήσεις (Ενεργειακές δραστηριότητες, Εγκαταστάσεις παραγωγής και επεξεργασίας σιδηρούχων μετάλλων, Βιομηχανίες ανόργανων υλικών, Χαρτοβιομηχανίες) και να εκδώσουν άδειες για τις ποσότητες CO₂ που επιτρέπεται να εκλύουν οι εγκαταστάσεις αυτές. Ο συνολικός αριθμός δικαιωμάτων εκπομπών που θα πρέπει να εκδώσει η κάθε χώρα, καθώς και η κατανομή των δικαιωμάτων για κάθε κλάδο και κάθε συγκεκριμένη επιχείρηση θα προσδιοριστεί από το εκάστοτε **Εθνικό Σχέδιο Κατανομής (National Allocation Plan) Αδειών Εκπομπών**.

Οι επιχειρήσεις που θα πετυχαίνουν μειώσεις κάτω από τις καθοριζόμενες οριακές τιμές σε μια προκαθορισμένη εμπορική περίοδο μπορούν να πωλούν τις ποσότητες που εξοικονόμησαν (σε μορφή δικαιωμάτων), σε αυτές που αδυνατούν να τηρήσουν τις οριακές τιμές εκπομπής ή όπου το κόστος μείωσης των εκπομπών είναι υπερβολικά υψηλό σε σύγκριση με το κόστος απόκτησης του αντίστοιχου δικαιώματος. Αντίστοιχα, μία επιχείρηση έχει τη δυνατότητα να αυξήσει τις εκπομπές της πάνω από τα επίπεδα της άδειας που της έχει χορηγηθεί αγοράζοντας ανάλογα δικαιώματα από την αγορά. Το **Εθνικό Καταγραφικό Σύστημα Συναλλαγών (National Registry)** θα εξασφαλίζει την ορθή λογιστική απεικόνιση όλων των συναλλαγών (πχ. έκδοση, ιδιοκτησία, μεταβίβαση, ακύρωση).

Στον ενεργειακό τομέα, που αποτελεί και έναν από τους πλέον ρυπογόνους σχετικά με το CO₂, προβλέπεται η σημαντική χρήση και αναβάθμιση των τεχνολογιών ορθολογικής χρήσης και εξοικονόμησης της ενέργειας, όπως και των λιγότερο ρυπογόνων τεχνολογιών παραγωγής ενέργειας - ανάμεσά τους και οι ΑΠΕ. Για να ενισχυθεί η διείσδυση των ΑΠΕ στην αγορά ηλεκτρικής ενέργειας εφαρμόζονται διάφορα οικονομικά εργαλεία που υποστηρίζουν είτε το κόστος παραγωγής, είτε το κόστος επένδυσης.

Το ΚΑΠΕ στο πλαίσιο του **ETRES**, που υλοποιεί σε συνεργασία με τη **Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας**, το εργαστήριο **E³Mlab του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου** και τον **Ελληνικό Σύνδεσμο Ηλεκτροπαραγωγών από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας**, προχώρησε στη δημιουργία ιστοσελίδας στη διεύθυνση <http://www.cres.gr/etres>, όπου θα φιλοξενούνται εκτός από τα γενικά στοιχεία του έργου και των συμμετεχόντων, αποτελέσματα, σχετικές αναφορές και μελέτες.

Για περισσότερες πληροφορίες και δηλώσεις συμμετοχής στην ημερίδα οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στο ΚΑΠΕ, κα. Φ. Στεφάνου τηλ. 210 6603321, φαξ 210 6603301-2, e-mail: flora@cres.gr
