

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Εμπορία των δικαιωμάτων εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου & Υποστηρικτικοί Μηχανισμοί Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας στον Ελληνικό Τομέα Ηλεκτρισμού - Νέο Πρόγραμμα του ΚΑΠΕ (01/10/2003)



Η Ευρωπαϊκή Ένωση (Ε.Ε.) υπογράφοντας το 1998 το πρωτόκολλο του Κιότο ανέλαβε τη δέσμευση να πετύχει μείωση των εκπομπών των αερίων του θερμοκηπίου, κατά 8% (μέση τιμή των χωρών μελών), κατά την περίοδο 2008-2012 σε σχέση με τα όρια του 1990.

Για την Ελλάδα επιτράπη αύξηση έως 25% κυρίως λόγω της δίκαιης κατανομής των βαρών και της έντονης ανάπτυξης που συντελείται. Οι εκπεμπόμενοι ρύποι στην Ελλάδα - με τον ηλεκτρισμό να συνεισφέρει περίπου το 50% - ξεπερνούν κατά πολύ τις ανειλημμένες δεσμεύσεις της χώρας μας, καθιστώντας επιτακτική την άμεση εφαρμογή μέτρων.

Σύμφωνα με την Οδηγία 2003/87/ΕΚ καθιερώνεται σύστημα εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής αερίων θερμοκηπίου εντός της Κοινότητας («κοινοτικό σύστημα») προκειμένου να προωθηθεί η μείωση των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου κατά τρόπο αποδοτικό από πλευράς κόστους και οικονομικά αποτελεσματικό.

Επιπρόσθετα, ο τομέας των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ) θα αντιμετωπίσει στο τέλος του 2006 τη λήξη των επιδοτήσεων από το 3^ο Κ.Π.Σ., τότε θα χρειαστούν νέα οικονομικά κίνητρα για την αξιοποίησή τους.

Με την ευκαιρία των παραπάνω εξελίξεων, το Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΚΑΠΕ) με την οικονομική ενίσχυση από το Κοινοτικό Χρηματοδοτικό Μέσο για το Περιβάλλον LIFE-ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ της Ε.Ε. ανέλαβε ως δικαιούχος την υλοποίηση του έργου με τίτλο «**Applying European Emissions Trading & Renewable Energy Support Mechanisms in the Greek Electricity Sector (ETRES)**» (LIFE03 ENV/GR/000219), συνολικού προϋπολογισμού **2.000.000 Ευρώ**.

Στο έργο συμμετέχουν, επίσης, η Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας (ΡΑΕ), το εργαστήριο **E³Mlab** του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (ΕΜΠ), και ο Ελληνικός Σύνδεσμος Ηλεκτροπαραγωγών από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (ΕΣΗΑΠΕ).

Το πρόγραμμα **LIFE** υποστηρίζεται και προωθείται από το **Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε.**

Οι κύριοι στόχοι του έργου είναι:

- α) να γίνουν σημαντικά βήματα στην εφαρμογή της πολιτικής και των μέτρων της Ε.Ε. για την Κλιματική Αλλαγή, τις ΑΠΕ και την εμπορία εκπομπών στον Ελληνικό τομέα Ηλεκτρισμού και
- β) η απόκτηση εμπειρίας εφαρμόσιμης και σε άλλους τομείς στην Ελλάδα, σε παρόμοιες οικονομίες στην Ε.Ε. και στις υπό ένταξη χώρες.

Αναλυτικότερα αντικείμενο του συγκεκριμένου έργου θα είναι η:

- α) εκτίμηση των επιδράσεων της εφαρμογής εμπορίας εκπομπών και των εναλλακτικών υποστηρικτικών μηχανισμών ΑΠΕ στον τομέα ηλεκτρισμού στην Ελλάδα,
- β) ανάπτυξη και προβολή του οράματος συμμετοχής του Ελληνικού τομέα ηλεκτρισμού στην εμπορία εκπομπών και στους υποστηρικτικούς μηχανισμούς ΑΠΕ,
- γ) διαμόρφωση πλαισίου για την εμπορία εκπομπών και τους υποστηρικτικούς μηχανισμούς ΑΠΕ, συμπεριλαμβανόμενων των χαρακτηριστικών της αγοράς με παράλληλο καθορισμό της στρατηγικής για την εφαρμογή του,
- δ) ανάδειξη των ευκαιριών ή/και εμποδίων με ταυτόχρονη εφαρμογή της τεχνικής (learning by doing) «μαθαίνοντας από τη πράξη» στον τομέα ηλεκτρισμού στην Ελλάδα,
- ε) διάδοση των αποτελεσμάτων του έργου στους εμπλεκόμενους και ενδιαφερόμενους φορείς

Η μεταφορά της διεθνούς εμπειρίας με την συμμετοχή ξένων αναγνωρισμένων εμπειρογνομόνων θα συμβάλλει στην κατάλληλη και καινοτόμο προσέγγιση του έργου, ενώ η συνεργασία του ΚΑΠΕ, της ΡΑΕ, του ΕΜΠ, και του ΕΣΗΑΠΕ εγγυάται την ολοκληρωμένη εξέταση του για την επίτευξη των στόχων του.

Τέλος, τα αποτελέσματα του έργου θα χρησιμοποιηθούν στην έγκαιρη χρήση και λειτουργία των εξεταζόμενων μηχανισμών στην χώρας μας.

* Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στο ΚΑΠΕ, κ.κ. Μηνάς Ιατρίδης τηλ. +30210 6603296 φαξ +30210 6603305 e-mail: miatri@cres.gr και Κων/νος Σιούλας τηλ. +30210 6603264, φαξ +30210 6603301, e-mail: ksioulas@cres.gr.