



ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ENERGY + AWARD

11 Σεπτεμβρίου 2007

Το 3% της συνολικής ηλεκτρικής ενέργειας στην ΕΕ σήμερα υπολογίζεται ότι καταναλώνεται από 100 εκ. κυκλοφορητές σε μονοκατοικίες και διπλοκατοικίες και η στροφή της αγοράς σε νέους ενεργειακά αποδοτικούς κυκλοφορητές στα συστήματα κεντρικής θέρμανσης κρίνεται αναγκαία, καθώς μπορεί να επιφέρει εξοικονόμηση πάνω από 60% στην ετήσια κατανάλωση κυκλοφορητών. Η εξοικονόμηση αυτή μεταφράζεται σε ετήσια μείωση κατανάλωσης ενέργειας κατά 30 TWh και 18 εκ. τόνους λιγότερων εκπομπών CO₂ το χρόνο.

Το **Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας –ΚΑΠΕ**, στο πλαίσιο των δραστηριοτήτων του για την εξοικονόμηση ενέργειας και την προώθηση νέων ενεργειακών τεχνολογιών, συμμετέχει στο έργο **“Energy + PUMPS”** που στοχεύει στην ανάπτυξη και τη διάθεση στην αγορά της νέας γενιάς αντλιών υψηλής ενεργειακής απόδοσης. Στο έργο μετέχουν εταιρείες από 10 Ευρωπαϊκές χώρες, συλλέγοντας στοιχεία και δημοσιεύοντας λίστες με προϊόντα (κυκλοφορητές και λέβητες συμπύκνωσης) που ικανοποιούν συγκεκριμένα κριτήρια εξοικονόμησης. Τα εγκεκριμένα προϊόντα παρουσιάζονται στην ιστοσελίδα του έργου www.energypluspumps.eu. Παράλληλα, διοργανώνεται **ευρωπαϊκός διαγωνισμός** προκειμένου να αναδειχθούν :

- **ο ενεργειακά αποδοτικότερος κυκλοφορητής**
- **ο λέβητας συμπύκνωσης με τη μεγαλύτερη εξοικονόμηση ενέργειας**
- **η καλύτερη εκστρατεία προώθησης των προϊόντων αυτών**

Οι κατασκευαστές καινοτόμων κυκλοφορητών και λεβήτων που τους εμπεριέχουν, καθώς και οι επιχειρήσεις οι οποίες έχουν διοργανώσει σχετικές εκστρατείες προώθησης, καλούνται να δηλώσουν συμμετοχή στο διαγωνισμό του **“Energy+”**. **Η προθεσμία δήλωσης συμμετοχής είναι η 15^η Δεκεμβρίου 2007.**

Οι νικητές θα βραβευθούν με το Βραβείο **“Energy+”** που θα παραλάβουν κατά τη διάρκεια της **διεθνούς εμπορικής έκθεσης “Mostra Convegno” στο Μιλάνο το Μάρτιο του 2008**. Η αίτηση, οι όροι του διαγωνισμού και λεπτομερείς οδηγίες παρέχονται στην ιστοσελίδα www.energypluspumps.eu.