

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΑΠΟ ΤΟ ΚΑΠΕ ΓΙΑ ΜΙΑ “ΠΡΑΣΙΝΗ” ΟΛΥΜΠΙΑΔΑ 2004

12 Νοεμβρίου 2002

Το ΚΑΠΕ έχει επιδοθεί σε μία συστηματική προσπάθεια ώστε η Ολυμπιάδα του 2004 να αναδειχθεί στην περισσότερο φιλική προς το περιβάλλον διοργάνωση της σύγχρονης εποχής. Η εφαρμογή συστημάτων εξοικονόμησης ενέργειας και η εκμετάλλευση κάθε δυνατότητας ώστε η ενέργεια που θα καταναλώνεται να παράγεται στο μέγιστο βαθμό από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας, ενισχύουν την επίτευξη του στόχου αυτού. Όπως ανακοίνωσε από το βήμα του συνεδρίου “Ενέργεια & Ανάπτυξη 2002”, ο Πρόεδρος του ΚΑΠΕ αν. Καθ. **Δημοσθένης Αγορής** το Δ.Σ. του Κέντρου αποφάσισε να προσφέρει στον Οργανισμό Αθήνα 2004 όλη την ηλεκτρική ενέργεια που θα παραχθεί από το ιδιόκτητο αιολικό πάρκο 3MW στο Λαύριο, για την κάλυψη ενεργειακών αναγκών κατά τη διάρκεια των Ολυμπιακών αγώνων της Αθήνας.

Με την πρωτοβουλία του αυτή το ΚΑΠΕ θέλει να συμβάλει, όπως τονίζεται σε επιστολή του κ. Αγορή προς την Πρόεδρο της Ο.Ε. **Αθήνα 2004** κα **Γιάνα Αγγελοπούλου Δασκαλάκη**, στη διοργάνωση των Ολυμπιακών Αγώνων κατά τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον ελπίζοντας ότι προς την ίδια κατεύθυνση θα κινητοποιηθούν και δυνάμεις της αγοράς που δραστηριοποιούνται στον τομέα των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας. Είναι εξάλλου γνωστό ότι κάποιες αθλητικές εγκαταστάσεις είναι υψηλοί χρήστες ενέργειας. Τέτοιες είναι για παράδειγμα οι κλειστές θερμαινόμενες πισίνες, οι αίθουσες παγοδρομίας, και διάφορες αθλητικές αίθουσες (στην περίπτωση που π.χ. κατά την κατασκευή τους δεν έχει προβλεφθεί, όπως θα έπρεπε, ο σωστός φυσικός φωτισμός και εξαερισμός ή η χρήση ανανεώσιμων πηγών -ηλιακά, αβαθής γεωθερμία κλπ- για το ζεστό νερό στα αποδυτήρια), όπου μπορεί να γίνεται σπατάλη ενέργειας. Σε όλα αυτά θα πρέπει να προστεθούν και οι ενεργειακές ανάγκες του ολυμπιακού χωριού, το οποίο αποτελεί μοναδική ευκαιρία για να αποκτήσει η Αθήνα ένα πρότυπο οικισμό οργανωμένης δόμησης με χρησιμοποίηση όλων των σύγχρονων καινοτόμων τεχνολογιών για ενεργειακά αποδοτική και οικολογική κατοικία.

Το ΚΑΠΕ διαθέτοντας εμπειρία και τεχνογνωσία γύρω από τα ενεργειακά συστήματα μπορεί να βοηθήσει σε όλα τα στάδια υλοποίησης των απαραίτητων έργων Εξοικονόμησης Ενέργειας και ενσωμάτωσης ΑΠΕ τόσο στο Ολυμπιακό χωριό όσο και στους αθλητικούς χώρους.

Εξέλιξη της Ανάπτυξης των Αιολικών στην Ελλάδα

