

# 1<sup>ος</sup> ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΑΕΙΦΟΡΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

στα πλαίσια του προγράμματος LIFE - Περιβάλλον "Αειφόρος Κατασκευή στο Δημόσιο και Ιδιωτικό Τομέα μέσω της Ολοκληρωμένης Πολιτικής Προϊόντων"



## ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ

ΔΙΟΡΓΑΝΩΤΕΣ:



Πανεπιστήμιο  
Κύπρου



Επιστημονικό Τεχνικό  
Επιμελητήριο Κύπρου



Cybarco  
P.L.C

ΧΟΡΗΓΟΙ:



Αρχή  
Ηλεκτρισμού  
Κύπρου



ΑΤΗΚ  
ΣΥΤΑ



ΕΙΔΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΩΘΗΣΗ ΚΑΙ  
ΕΓΘΑΡΡΥΝΣΗ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ  
ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (Α.Π.Ε) ΚΑΙ ΓΕΝΙΚΑ ΤΗΣ  
ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (Ε.Ε)

Λευκωσία, 2007

# Προκήρυξη 1<sup>ου</sup> Διαγωνισμού

## Αειφόρου Κατασκευαστικής Δραστηριότητας

Το Πανεπιστήμιο Κύπρου, Εργαστήριο Μηχανικής Περιβάλλοντος ΓΑΙΑ και Εργαστήριο Δομικών Υλικών σε συνεργασία με το ΕΤΕΚ και την εταιρία Cybarco P.L.C, καλούν τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν προτάσεις για τη συμμετοχή τους στον 1<sup>ο</sup> Διαγωνισμό Αειφόρου Κατασκευαστικής Δραστηριότητας. Ο διαγωνισμός θα διεξαχθεί στα πλαίσια του Ευρωπαϊκού Προγράμματος LIFE – Περιβάλλον με το διακριτικό τίτλο SUSCON: “Αειφόρος Κατασκευή στο Δημόσιο και Ιδιωτικό Τομέα μέσω της Ολοκληρωμένης Πολιτικής Προϊόντος” (LIFE05 ENV/GR/000235) του οποίου συντονιστής είναι το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο.

---

### **1. Γενικά**

Ο διαγωνισμός αυτός αναφέρεται σε δύο κατηγορίες έργων: **A. Κτήριο** και **B. Έργο Υποδομής ή Διαπλασης Εξωτερικών Χώρων**.

Σκοπός του διαγωνισμού είναι να δοθεί η δυνατότητα σε φορείς του δημοσίου και του ιδιωτικού τομέα αλλά και στους ιδιοκτήτες / τελικούς χρήστες κάποιου έργου να αναδείξουν τις περιβαλλοντικές τους επιδόσεις στον τομέα των κατασκευών.

---

### **2. Δικαίωμα Συμμετοχής**

Δικαίωμα συμμετοχής στο διαγωνισμό έχουν έργα που βρίσκονται στην Κύπρο, στις ελεγχόμενες από την Κυπριακή Δημοκρατία περιοχές, που έχουν ουσιαστικά συμπληρωθεί στη χρονική περίοδο των τελευταίων δεκαπέντε χρόνων και έχουν ανεγερθεί σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις και καλύπτονται με άδεια οικοδομής ή, έργα του δημοσίου για τα οποία έχει εκδοθεί πιστοποιητικό ουσιαστικής συμπλήρωσης / προσωρινής παραλαβής μέσα στα τελευταία δεκαπέντε χρόνια. Η αίτηση υποβολής μπορεί να γίνει από φυσικά ή νομικά πρόσωπα (ιδιοκτήτης, τελικός χρήστης, μελετητής, κατασκευαστικός φορέας / εταιρεία ανάπτυξης γης). Σε κάθε περίπτωση η συγκατάθεση όλων των εμπλεκόμενων φυσικών ή νομικών προσώπων είναι απαραίτητη. Στο διαγωνισμό αυτό που βραβεύεται είναι το Έργο.

---

### **3. Βραβεία**

---

Θα δοθούν τρία βραβεία για την κάθε μία από τις δύο κατηγορίες. Η βράβευση θα περιλαμβάνει *συμβολικό έπαθλο, συμβολικό χρηματικό ποσό* (2000 Ευρώ για το 1<sup>ο</sup> βραβείο, 1300 Ευρώ για το 2<sup>ο</sup> βραβείο και 800 Ευρώ για το 3<sup>ο</sup> βραβείο) και *τιμητικό δίπλωμα συμμετοχής* σε όλους τους εμπλεκόμενους φορείς των βραβευθέντων έργων. Τα βραβευθέντα έργα θα τύχουν επίσης *προβολής* μέσω ιστοσελίδων και δημοσιεύσεων στον ημερήσιο τύπο ενώ θα έχουν την ευκαιρία να προβληθούν στην Τελετή Απονομής κατά την οποία αυτά θα παρουσιαστούν και θα εκτεθούν.

---

### **4. Υποβολή Προτάσεων/ Πληροφορίες**

---

Η υποβολή των προτάσεων από τους ενδιαφερόμενους θα γίνεται με απευθείας κατάθεση στη γραμματεία του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πανεπιστημίου Κύπρου (Λεωφόρος Αγλαντζιάς 91, Κτήριο Green Park, 3<sup>ος</sup> όροφος, τηλ. 22892200), την **Παρασκευή 18 Ιανουαρίου 2008** από τις 8:00 π.μ. έως τις 2:30 μ.μ. Εναλλακτικά, οι προτάσεις θα μπορούν να σταλούν μέσω ταχυδρομείου μέχρι τις 18 Ιανουαρίου σημειώνοντας στο φάκελο τα ακόλουθα στοιχεία παραλήπτη:

**ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ**

**ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

**ΚΑΛΛΙΠΟΛΕΩΣ 75**

**Τ.Θ. 20537**

**1678 ΛΕΥΚΩΣΙΑ**

**Με την ένδειξη: ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΑΕΙΦΟΡΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ**

**ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΒΡΑΒΕΙΟΥ: .....**

Περισσότερες λεπτομέρειες για την υποβολή των προτάσεων, δίδονται στον Οδηγό Υποβολής Πρότασης ο οποίος διατίθεται μέσω της ιστοσελίδας του προγράμματος SUSCON <http://www.uest.gr/suscon/>. Στην ιστοσελίδα βρίσκονται επίσης διαθέσιμα τα Έντυπα Υποβολής και τα Κριτήρια Αξιολόγησης για την κάθε κατηγορία έργου.

Περισσότερες πληροφορίες ή διευκρινήσεις στα τηλέφωνα 22452486 και 22466418, κ. Μαργαρίτα Βατυλιώτου, κ. Μαρία Μονού, Εργαστήριο Μηχανικής Περιβάλλοντος ΓΑΙΑ, e-mail: mnatyl@ucy.ac.cy