

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

ΘΕΜΑ: Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για πρόσληψη εξωτερικών συνεργατών, με Συμβάσεις Ανάθεσης Έργου, για την εκτέλεση Προγραμμάτων που υλοποιεί το ΚΑΠΕ.

Το Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΚΑΠΕ), έχοντας υπόψη:

- Τις διατάξεις του Π.Δ. 375/1987 (ΦΕΚ 167 Α) «Ίδρυση Νομικού Προσώπου Ιδιωτικού Δικαίου με την επωνυμία «Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (Κ.Α.Π.Ε)» όπως αυτό τροποποιήθηκε και ισχύει με το άρθρο 30 του Ν.3734/28.1.2009 (ΦΕΚ 8 Α) «Πρωώθηση της Συμπαγωγής δύο ή περισσότερων χρήσιμων μορφών ενέργειας, ρύθμιση ζητημάτων σχετικών με το υδροηλεκτρικό έργο Μεσοχώρας και άλλες διατάξεις»,
- Την διάταξη του άρθρου 25 παρ. 1 του Ν.1514/85 (ΦΕΚ 13 Α) «Ανάπτυξη της επιστημονικής και τεχνολογικής έρευνας»,
- Την από 24.11.2010 Βεβαίωση του ΑΣΕΠ, εκδοθείσα κατ'εφαρμογή της διάταξης του άρθρου 10 παρ.2 του Ν.3812/2009,
- Την ανάγκη σύναψης Συμβάσεων Έργου, για την ορθή και έγκαιρη εκπλήρωση των υποχρεώσεων του ΚΑΠΕ έναντι των Διεθνών Οργανισμών και των επιστημονικών φορέων, με τη συμμετοχή στα εν λόγω Προγράμματα εξειδικευμένου επιστημονικού προσωπικού για την εκτέλεσή τους,
- Την ΚΥΑ Δ.13Β/Φ.9.5.14/27301/20.12.2010 (ΦΕΚ αριθ. Φύλλου 1983/21/12/2010),

προτίθεται να απασχολήσει με Σύμβαση Ανάθεσης Έργου (ορισμένης χρονικής διάρκειας έως ενός έτους), εξειδικευμένο επιστημονικό προσωπικό, με συγκεκριμένα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα, τα οποία περιγράφονται κατά ειδικότητα/έργο ως ακολούθως:

Έργο : ΥΔΑΣ Hellenic Aid – USAID Δράσεις προώθησης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας και της Εξοικονόμησης Ενέργειας στις χώρες της Ενεργειακής Κοινότητας. «SYN-ENERGY».

Ένας/μία Φυσικός ΠΕ (1 θέση)

Απαιτούμενα προσόντα :

- Εξειδίκευση **στους τομείς των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ) και ειδικότερα των ηλιακών παθητικών συστημάτων, και της Βελτίωσης της Ενεργειακής Αποδοτικότητας (ΕΑ) με εξειδίκευση σε θέματα** φυσικής του κτιριακού και του δομημένου περιβάλλοντος.
- Τουλάχιστον οκταετής (8) εμπειρία σε θέματα ενεργειακής αποδοτικότητας του κτιριακού τομέα και συγκεκριμένα σε θέματα εφαρμογής ανανεώσιμων πηγών και εξοικονόμησης ενέργειας στο κτιριακό περιβάλλον, διενέργειας θερμικών υπολογισμών στα κτίρια με χρήση δυναμικών προσομοιωτικών μοντέλων, διενέργεια εξειδικευμένων ενεργειακών μετρήσεων στο κτιριακό περιβάλλον και ποσοτική και ποιοτική επεξεργασία λύσεων ενεργειακής αναβάθμισης του δομημένου περιβάλλοντος.
- Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας.

Θα συνεκτιμηθούν :

- Η κατοχή αναγνωρισμένου μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών σε θέματα περιβάλλοντος, δομημένου χώρου και ανανεώσιμων πηγών ενέργειας.
- Πιστοποιημένη εμπειρία συμμετοχής σε Ευρωπαϊκά έργα.

Ένας/μία Φυσικός ΠΕ (1 θέση)

Απαιτούμενα προσόντα :

- Εξειδίκευση **στον επιστημονικό χώρο των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ) και ειδικότερα των θερμικών στρατηγικών χρήσης της ηλιακής ενέργειας, και της Βελτίωσης της Ενεργειακής Αποδοτικότητας (ΕΑ) στο** κτιριακό και το δομημένο περιβάλλον,
- Τριετής (3) εμπειρία σε θέματα εξοικονόμησης ενέργειας στο κτιριακό περιβάλλον, ενσωμάτωσης παθητικών θερμικών ηλιακών στοιχείων, ποσοτικής αξιολόγησης του ενεργειακού

ισοζυγίου των κτιρίων με δυναμικά προσομοιωτικά συστήματα, διενέργειας εξειδικευμένων ενεργειακών και περιβαλλοντικών μετρήσεων σε ανοικτούς χώρους και κτίρια, και προετοιμασία και αξιολόγηση προτάσεων ενεργειακής αναβάθμισης των κτιρίων και του ανοικτού περιβάλλοντος.

- Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας.

Θα συνεκτιμηθούν :

- Η κατοχή αναγνωρισμένου μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών σε σχετικά με τα παραπάνω θέματα συμπεριλαμβανόμενων μεταπτυχιακών τίτλων σε θέματα θερμικών παθητικών συστημάτων, φυσικής περιβάλλοντος και εξοικονόμησης ενέργειας
- Πιστοποιημένη εμπειρία συμμετοχής σε Ευρωπαϊκά έργα.

Οι υποψήφιοι καλούνται να υποβάλουν αίτηση, **όπου θα αναφέρεται ευκρινώς η θέση ενδιαφέροντός τους**, η οποία θα συνοδεύεται από πλήρη φάκελο δικαιολογητικών, ήτοι : α) Βιογραφικό σημείωμα, β) Φωτοτυπία 2 όψεων ταυτότητας, γ) Επικυρωμένα φωτοαντίγραφα των τίτλων σπουδών, δ) Βεβαιώσεις Προϋπηρεσίας(επικυρωμένες), ε) Ό,τι άλλο κρίνουν οι υποψήφιοι ότι άπτεται των απαιτούμενων προσόντων και εκτιμούν ότι θα βοηθήσει στην επιλογή τους.

Οι ενδιαφερόμενοι υποψήφιοι θα πρέπει ομοίως να υποβάλουν και Υπεύθυνη Δήλωση (Ν.1599/1986) ότι τα αναφερόμενα στοιχεία είναι ακριβή και ότι έχουν τακτοποιημένες φορολογικές και ασφαλιστικές υποχρεώσεις.

Οι υποψήφιοι που θα πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα, θα κληθούν για προσωπική συνέντευξη σε ημερομηνία και ώρα που θα τους κοινοποιηθεί γραπτώς ή τηλεφωνικώς.

Οι αιτήσεις με τα συνοδευτικά στοιχεία θα πρέπει να κατατεθούν ή να αποσταλούν ταχυδρομικώς, με συστημένη επιστολή, από την 1/3/2011 έως και την 10/3/2011 στη Δ/νση : 19^ο χλμ. Λεωφόρος Μαραθώνος, 19009 Πικέρμι Αττικής, υπόψη κας Αικ. Μπεχράκη, κατά τις ώρες λειτουργίας του ΚΑΠΕ, με την ένδειξη: **Αίτηση για την πρόσληψη εξωτερικών συνεργατών, με Συμβάσεις Ανάθεσης Έργου, για την εκτέλεση Προγραμμάτων που υλοποιεί το ΚΑΠΕ.**