



9/10/2012
Α.π. 1542

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

ΘΕΜΑ: Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για πρόσληψη εξωτερικών συνεργατών, με Συμβάσεις Μίσθωσης 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 (ΚΑΠΕ)» όπως αυτό τροποποιήθηκε και ισχύει με το άρθρο 30 του Ν.3734/28.1.2009 (ΦΕΚ 8 Α) «Προώθηση της Συμπαγωγής δύο ή περισσότερων χρήσιμων μορφών ενέργειας, ρύθμιση ζητημάτων σχετικών με το υδροηλεκτρικό έργο Μεσοχώρας και άλλες διατάξεις»,
- Την διάταξη του άρθρου 42 παρ.7 του Ν.4030/2011(ΦΕΚ 249 Α') «Νέος τρόπος έκδοσης αδειών δόμησης, ελέγχου κατασκευών και λοιπές διατάξεις»,
- 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,

προτίθεται να προσλάβει με Σύμβαση Μίσθωσης Έργου ετήσιας διάρκειας, εξειδικευμένο επιστημονικό προσωπικό, με συγκεκριμένα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα, ως ακολούθως:

Έργο : NRG4CAST – Energy Forecasting

Κωδικός 9.10.12.

Ένας / Μια (1) Μηχανολόγος Μηχανικός ΠΕ (1 θέση)

Απαιτούμενα προσόντα :

- Τουλάχιστον δεκαετής (10) εμπειρία σε θέματα κτιρίων και συγκεκριμένα σε θέματα εξοικονόμησης ενέργειας, ένταξης ΑΠΕ, εκπόνηση και επεξεργασία μετρήσεων ενεργειακών μεγεθών και οικονομοτεχνικές μελέτες βελτιστοποίησης της ενεργειακής κατάστασης κτιρίων και συνόλων κτιρίων.
- Απαραίτητη εμπειρία σε θέματα Ενεργειακής Πολιτικής, Συμβάσεων Ενεργειακής Απόδοσης, Έξυπνων Δικτύων και Έξυπνων Μετρήσεων.
- Γνώση χρήσης υπολογιστικών εργαλείων και τεχνικό-οικονομικής αξιολόγησης ενεργειακών επεμβάσεων στον κτιριακό τομέα.



- Εμπειρία σε θέματα ανάπτυξης και λειτουργίας μηχανισμών της αγοράς στον τομέα της ενέργειας και συγκριτικής αξιολόγησης τεχνολογιών ΑΠΕ/ΕΞΕ.
- Γνώση διαδικασιών υποβολής προτάσεων και υλοποίησης έργων στον Ευρωπαϊκό, Εθνικό και ιδιωτικό χώρο.
- Πολύ καλή γνώση αγγλικής γλώσσας.

Θα συνεκτιμηθούν:

- Εμπειρία στη διενέργεια Ενεργειακών Επιθεωρήσεων σε Μεγάλα Κτίρια και Κτιριακά Συγκροτήματα.
- Εμπειρία σε μελέτες και εγκαταστάσεις ενεργειακών συστημάτων σε κτίρια.

Οι υποψήφιοι καλούνται να υποβάλουν αίτηση, **όπου θα αναφέρεται ευκρινώς η θέση ενδιαφέροντός τους (κωδικός θέσης)**, 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 9η/10/2012 με καταληκτική ημερομηνία παραλαβής στα γραφεία του ΚΑΠΕ την 18/10/2012 και ώρα 14:00 στη Δ/ση : 19^ο χλμ. Λεωφόρος Μαραθώνος, 19009 Πικέρμι Αττικής, υπόψη κας Αικ. Μπεχράκη, με την ένδειξη: **Αίτηση για την πρόσληψη εξωτερικών συνεργατών, με Συμβάσεις Ανάθεσης Έργου, για την εκτέλεση Προγραμμάτων που υλοποιεί το ΚΑΠΕ.**

Σε περίπτωση που οι ενδιαφερόμενοι δεν έχουν συγκεντρώσει όλα τα δικαιολογητικά ή δεν έχουν προλάβει να τα αποστείλουν εγκαίρως, μπορούν να στείλουν ηλεκτρονικά τη σχετική αίτηση και το βιογραφικό τους στην ηλεκτρονική διεύθυνση : bechraki@cres.gr έως την 18η/10/12 και ώρα 14:00 προκειμένου οι υποψηφιότητές τους να γίνουν αποδεκτές και εν συνεχεία να αποστείλουν και τα υπόλοιπα δικαιολογητικά.

Δρ. Ν. Καραπαναγιώτης
Ασκών Καθήκοντα Κατ' Αναπλήρωση Γενικού Δντή ΚΑΠΕ