



19/3/2015

Α.π.: 342

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 Εξοικονομησης Ενέργειας (ΚΑΠΕ), έχοντας υπόψη:

α) Το Π.Δ. Ίδρυσης του ΚΑΠΕ ΠΔ 375/87, όπως αυτό τροποποιήθηκε με το άρθρο 30 Ν.3734/2009, 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 Συμπαραγωγής δύο ή περισσότερων χρήσιμων μορφών ενέργειας, ρύθμιση ζητημάτων σχετικών με το υδροηλεκτρικό έργο Μεσοχώρας και άλλες διατάξεις»,

β) Την υπ' αριθμ. Δ13/Β/Φ9.5.14/1972/29.01.2014 απόφαση Υπουργού ΠΕΚΑ(ΦΕΚ Υ.Ο.Δ.Δ.48/2.02.2014) σε συνδ. με τη διάταξη του άρθρου 6 παρ.1 δ) σε συνδ. με τη διάταξη του άρθρου 9 παρ.1 β) του Π.Δ. 375/87, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει,

γ) 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, τα οποία δεν δύνανται να υλοποιηθούν από το μόνιμο προσωπικό του Κέντρου που εξυπηρετεί πάγιες και διαρκείς ανάγκες αυτού,

δ) Τις διατάξεις της παραγράφου 23 του άρθρου 2 του ν.2621/1998 (Α' 136), όπως αυτή αντικαταστάθηκε με την παράγραφο 11 του άρθρου 58 του Ν.4009/2011(Α' 195) και συμπληρώθηκε με την διάταξη της παραγράφου 7 του άρθρου 42 του Ν. 4030/2011 (ΦΕΚ 249 Α') "Νέος τρόπος έκδοσης αδειών δόμησης, ελέγχου κατασκευών και λοιπές διατάξεις", όπου το ΚΑΠΕ εξαιρέθηκε ρητά από την 25^η.11.2011 από την εφαρμογή των διατάξεων του αρ. 6 του Ν. 2527/1997,

ε) Τις διατάξεις του Ν.3614/2007 «Διαχείριση/Έλεγχος και Εφαρμογή Αναπτυξιακών Παρεμβάσεων για την προγραμματική περίοδο 2007-2013» (ΦΕΚ 267/Α/3.12.2007), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, σε συνδ. με την ΥΑ 140//2008 (ΥΑ 14053/ΕΥΣ 1749 ΦΕΚ Β 540 2008): Απόφαση ένταξης πράξης σε Ε.Π. του ΕΣΠΑ 2007-2013, όπως τροποποιήθηκε διαδοχικά και κωδικοποιήθηκε με την ΥΑ 43804/ΕΥΘΥ 2041/7-9.9.2009 (ΦΕΚ Β' 1957/9.9.2009), και αντικαταστάθηκε εκ νέου ως άνω με το άρθρο μόνον της ΥΑ 5058/ΕΥΘΥ 138/2013 (ΦΕΚ Β 292/13.2.2013) και η οποία ισχύει για Συγχρηματοδοτούμενα Προγράμματα ΕΣΠΑ,

στ) Τις διατάξεις του Ν. 4250/2014 (ΦΕΚ 74 /Α'/26-3-2014) «Διοικητικές Απλουστεύσεις-Καταργήσεις, Συγχωνεύσεις Νομικών Προσώπων και Υπηρεσιών του Δημοσίου Τομέα-Τροποποίηση Διατάξεων του π.δ. 318/1992 (Α' 161) και λοιπές ρυθμίσεις»,

ζ) Τις διατάξεις του Ν. 3861/2010 (ΦΕΚ Α' 112/13.07.2010) «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών,



διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις.», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει,

προτίθεται να προσλάβει με Σύμβαση Μίσθωσης Έργου ετήσιας διάρκειας, με δυνατότητα ανανέωσής της μέχρι τη λήξη της διάρκειας των Προγραμμάτων, χωρίς καμία δέσμευση εκ των προτέρων, για το ΚΑΠΕ, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία περί προσλήψεων που το διέπει και εντός πάντοτε του χρόνου διάρκειας των εν λόγω Προγραμμάτων, εξειδικευμένο επιστημονικό προσωπικό, με συγκεκριμένα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα, ως ακολούθως:

Έργο : Χρηματοδοτικός Μηχανισμός Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (ΧΜ ΕΟΧ) 2009-2014 – Θεματική Περιοχή : Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας

Κωδικός ΕΟΧ 3/15.1

Ένας / Μια Μηχανικός ΠΕ (1 θέση)

Απαιτούμενα προσόντα:

- Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον 5 ετών.
- Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον 3 ετών σε θέματα σχεδιασμού και υλοποίησης έργων ΑΠΕ/ΕΞΕ.
- Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον 3 ετών σε διαχείριση και υλοποίηση ενεργειακών έργων χρηματοδοτούμενων από την Ευρωπαϊκή επιτροπή ή διεθνείς οργανισμούς.
- Πολύ καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας.
- Πολύ καλή γνώση χρήσης υπολογιστικών εργαλείων (word, excel, powerpoint, internet).

Θα συνεκτιμηθούν:

- Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στο πεδίο τεχνολογιών ηλιακής ενέργειας.
- Εμπειρία στην οργάνωση, ανάπτυξη και υποβολή προτάσεων σε Ευρωπαϊκά π.χ., π.χ. FP6-7, Horizon, κλπ.
- Εμπειρία στην εκπόνηση τεχνικό-οικονομικών μελετών σκοπιμότητας έργων ΑΠΕ και έργων εφαρμογής τεχνολογιών ΕΞΕ.
- Πολύ καλή γνώση χρήσης προγραμμάτων ενεργειακής προσομοίωσης ενεργειακών συστημάτων και προγραμματισμού.
- Πολύ καλή γνώση διαχείρισης δυναμικών ιστοσελίδων.



Έργο : INSMART

Κωδικός INS 3/15.1

Ένας / Μία Ηλεκτρονικός Μηχανικός (1 θέση)

Απαιτούμενα Προσόντα:

- Εμπειρία στην διαχείριση ενέργειας κτιρίων του τριτογενούς τομέα με έμφαση σε τεχνικές εξοικονόμησης ενέργειας.
- Εμπειρία στην χρήση μεθόδων πολυκριτηριακής ανάλυσης.
- Εμπειρία στην ανάπτυξη εφαρμογών πληροφορικής με έμφαση στα συστήματα διαχείρισης γεωχωρικών δεδομένων
- Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας.

Θα συνεκτιμηθούν:

- Η γνώση και κατάρτιση του Εθνικού Πλαισίου για την ανάπτυξη και λειτουργία ψηφιακών υπηρεσιών

Κωδικός INS 3/15.2

Ένας / Μία Μηχανολόγος Μηχανικός (1 θέση)

Απαιτούμενα Προσόντα:

- Δεκαετής (10) τουλάχιστον επαγγελματική εμπειρία σε ανάπτυξη εφαρμογών πληροφορικής
- Εμπειρία στην χρήση και ανάπτυξη μοντέλων ενεργειακών συστημάτων
- Εμπειρία στην ανάπτυξη λογισμικού διεπαφής για το ενεργειακό μοντέλο TIMES.
- Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας.

Θα συνεκτιμηθούν:

- Η εμπειρία στην οργάνωση και διοίκηση έργων πληροφορικής.



Έργο : ΑΙ4Β

Κωδικός ΑΙ 3/15.1

Ένας /Μία Ηλεκτρολόγος Μηχανολόγος & Μηχανικός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών ΠΕ (1 θέση)

Απαιτούμενα Προσόντα:

- Δεκαετής (10) τουλάχιστον εμπειρία στην ανάπτυξη εφαρμογών λογισμικού, ειδικότερα σε εφαρμογές διαχείρισης γεωχωρικών δεδομένων.
- Γνώση σχεδίασης και υλοποίησης συστημάτων βάσεων δεδομένων και ειδικότερα γεωχωρικών βάσεων δεδομένων για την ενέργεια και το περιβάλλον.
- Εμπειρία στην ανάπτυξη λογισμικού και υπολογιστικών εργαλείων για την εκτίμηση του ενεργειακού δυναμικού της βιομάζας.
- Εμπειρία στην ανάπτυξη διαδικτυακών εφαρμογών και ψηφιακών υπηρεσιών σε περιβάλλον Java SE.
Πολύ καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας

Θα συνεκτιμηθούν:

- Η βασική γνώση των τεχνολογιών Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας και Εξοικονόμησης ενέργειας.
- Η εμπειρία στην ανάλυση και επεξεργασία στατιστικών δεδομένων για την ενέργεια, το περιβάλλον
- Η Γνώση διαδικασιών υποβολής προτάσεων και υλοποίησης έργων στον Ευρωπαϊκό, Εθνικό και ιδιωτικό χώρο.

Έργο : EnPC (GIZ), H2020-EE-2014-CSA D-Finance EnPC-INTRANS Capacity Building on Energy Performance Contracting in European Markets in Transition

Κωδικός EnPC 3/15.1

Ένας /Μία Περιβαλλοντολόγος ΠΕ (1 θέση)

Απαιτούμενα Προσόντα:

- Πενταετή (5) τουλάχιστον επαγγελματική εμπειρία σε θέματα ενεργειακής και περιβαλλοντικής οικονομίας και πολιτικής.
- Εμπειρία και εξειδίκευση ανάλυσης σεναρίων ή/και αποτελεσμάτων για την βελτίωση της ενεργειακής αποδοτικότητας και μείωσης εκπομπών αερίων θερμοκηπίου.
- Εμπειρία σε ανάπτυξη και εφαρμογής σχεδίων και μηχανισμών ανάπτυξης ενεργειακής απόδοσης σε τοπικό και εθνικό επίπεδο.



- Εμπειρία στη διαχείριση και υλοποίηση έργων ενταγμένων σε Ευρωπαϊκά / Εθνικά Ερευνητικά Προγράμματα
- Πολύ καλή γνώση χρήσης Η/Υ .
- Άριστη γνώση Αγγλικής Γλώσσας.

Θα συνεκτιμηθούν:

- Εμπειρία στη χρήση ενεργειακών μοντέλων για τον προγραμματισμό και την εκτίμηση της εξοικονόμησης ενέργειας και διείσδυσης των ΑΠΕ.
- Η εμπειρία στην ανάλυση, καταγραφή και την επεξεργασία στατιστικών δεδομένων για την ενέργεια, το περιβάλλον και τις μεταφορές.
- Η εμπειρία στη χρήση μοντέλων μείωσης εκπομπών αερίων θερμοκηπίου κατά τη λήψη αποφάσεων επενδύσεων σε τοπικό επίπεδο.
- Η κατοχή αναγνωρισμένου μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών σε θέματα ενεργειακής και περιβαλλοντικής οικονομίας.

Έργο : ΥΠ-ΑΠΕ (ΕΣΠΑ), Υποστήριξη της οργάνωσης και λειτουργίας της υπηρεσίας εξυπηρέτησης επενδυτών για έργα ΑΠΕ

Κωδικός ΥΠ-ΑΠΕ 3/15.1

Ένας / Μια (1) Νομικός ή Δικηγόρος

Απαιτούμενα προσόντα :

- Κάτοχος αναγνωρισμένου πτυχίου Νομικής Σχολής
- Γνώση του Διοικητικού Δικαίου
- Γνώση των θεμάτων ενεργειακής πολιτικής και νομοθεσίας.
- Άριστη γνώση Αγγλικής & Γαλλικής Γλώσσας.

Θα συνεκτιμηθούν:

- Η κατοχή αναγνωρισμένου μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών σε Διοικητικό ή Ευρωπαϊκό Δίκαιο.



Έργο : “Υποστήριξη των πολιτικών και κάλυψη μελλοντικών αναγκών - Πράσινο Νησί”

Κωδικός ΠΡΑ 3/15.1

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

Απαιτούμενα προσόντα :

- Δεκαετή (10) τουλάχιστον εμπειρία σε Ευρωπαϊκά Προγράμματα
- Τριετή (3) τουλάχιστον εμπειρία στην υλοποίηση και διαχείριση συγχρηματοδοτούμενων έργων σχετικών με θέματα εξοικονόμησης ενέργειας και ΑΠΕ
- Τριετή (3) εμπειρία σε θέματα προετοιμασίας, διαχείρισης και παρακολούθησης δημόσιων συμβάσεων υπηρεσιών, τεχνικών έργων και προμηθειών.
- Εμπειρία σε ερευνητικά έργα τεχνολογιών φιλικών προς το περιβάλλον σχετικών με τον τομέα των Μεταφορών
- Εμπειρία σε έργα εξοικονόμησης ενέργειας προς φορείς παροχής υπηρεσιών αστικού μεταφορικού έργου
- Εμπειρία σε μελέτες αύξησης της χρήσης των μέσων μαζικής μεταφοράς και εναλλακτικής μετακίνησης
- Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας
- Καλή γνώση χρήσης Η/Υ σε περιβάλλον Windows, Microsoft office,
- Προηγούμενη εργασιακή εμπειρία σε θέματα εξοικονόμησης ενέργειας και ειδικότερα στον τομέα των Μεταφορών

Θα συνεκτιμηθούν :

- Προηγούμενη εμπειρία σε Ευρωπαϊκά Προγράμματα τουλάχιστον δεκαετίας

Κωδικός ΠΡΑ 3/15.2

Δύο Χημικοί Μηχανικοί ΠΕ (2 Θέσεις)

Απαιτούμενα Προσόντα:

- Τετραετή (4) εμπειρία στην υποβολή και υλοποίηση Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων
- Τριετή (3) εμπειρία σε θέματα προετοιμασίας, διαχείρισης και παρακολούθησης δημόσιων συμβάσεων υπηρεσιών, τεχνικών έργων και προμηθειών. Επίσης στη κατάρτιση Τεχνικών δελτίων Έργων και δελτίων παρακολούθησης, καθώς επίσης και στη χρήση πληροφοριακού συστήματος για τη διαχείριση και έλεγχο συγχρηματοδοτούμενων έργων
- Διετή (2) εμπειρία σε συστήματα ΑΠΕ
- Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας
- Καλή γνώση χρήσης Η/Υ σε περιβάλλον Windows, Microsoft office



Θα συνεκτιμηθούν:

- Κτήση μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών στις ΑΠΕ
- Εμπειρία σε ερευνητικά έργα ή μελέτες τεχνολογιών ή πρακτικών φιλικών προς το περιβάλλον σχετικών με τον τομέα των Μεταφορών.

Κωδικός ΠΡΑ 3/15.3

Ένας / μία Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΠΕ (1 θέση)

Απαιτούμενα Προσόντα:

- Εμπειρία τουλάχιστον πέντε (5) ετών στον τομέα των Φωτοβολταϊκών συστημάτων και στη βελτίωση της ποιότητας ισχύος που παρέχεται στα δίκτυα ηλεκτρικής ενέργειας από μονάδες ΑΠΕ.
- Εμπειρία σε υποσυστήματα που συνθέτουν τα μικροδίκτυα και τα έξυπνα δίκτυα, τόσο σε επίπεδο συσκευών όσο και σε επίπεδο αλγορίθμων ελέγχου, παρακολούθησης, ανταλλαγής πληροφοριών και λήψης αποφάσεων.
- Εμπειρία στη μοντελοποίηση, την προσομοίωση (σύνθετων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών κυκλωμάτων στα προγράμματα προσομοίωσης PSPICE και MATLAB), τον σχεδιασμό και την ανάπτυξη διατάξεων ηλεκτρονικών ισχύος και τεχνικών ελέγχου αντιστροφών.
- Εμπειρία στην ανάπτυξη, το χειρισμό και τη συντήρηση μετρητικών διατάξεων και αισθητήρων: α) για την αξιολόγηση της απόδοσης και της λειτουργίας Φ/Β συστημάτων και υποσυστημάτων σύμφωνα με διεθνή πρότυπα και β) για τον έλεγχο διεργασιών και την επεξεργασία δεδομένων.
- Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής Γλώσσας.

Θα συνεκτιμηθούν:

- Εμπειρία τουλάχιστον πέντε (5) ετών σε θέματα υλοποίησης Ευρωπαϊκών ερευνητικών προγραμμάτων και υποβολής σχετικών προτάσεων.
- Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών σε συναφές με την προκήρυξη αντικείμενο
- Δημοσιεύσεις και ετεροαναφορές σε διεθνή περιοδικά και συνέδρια.

Κωδικός ΠΡΑ 3/15.4

Ένας / μία Φυσικός ΠΕ (1 θέση)

Απαιτούμενα Προσόντα:

- Εμπειρία τουλάχιστον πέντε (5) ετών στον τομέα των φωτοβολταϊκών διατάξεων ως υλικά και συστήματα παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας.
- Εμπειρία στο χειρισμό και τη συντήρηση εξοπλισμού μετρήσεων και αξιολόγησης της απόδοσης και των λειτουργικών χαρακτηριστικών Φ/Β στοιχείων και πλαισίων σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα.
- Εμπειρία στην ανάπτυξη, το χειρισμό και τη συντήρηση μετρητικών διατάξεων και αισθητήρων: α) για την αξιολόγηση της απόδοσης και της λειτουργίας Φ/Β συστημάτων και υποσυστημάτων σύμφωνα με διεθνή πρότυπα και β) για τον έλεγχο διεργασιών και την επεξεργασία δεδομένων.



- Μοντελοποίηση και προσομοίωση της λειτουργίας Φ/Β διατάξεων (από το επίπεδο της κυψέλης έως ολόκληρης της ηλεκτροπαραγωγικής μονάδας).
- Εμπειρία στην εκπαίδευση χρηστών, σχεδιαστών και εγκαταστατών Φ/Β συστημάτων
- Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής Γλώσσας.

Θα συνεκτιμηθούν:

- Εμπειρία τουλάχιστον πέντε (5) ετών σε θέματα υλοποίησης Ευρωπαϊκών ερευνητικών προγραμμάτων και υποβολής σχετικών προτάσεων.
- Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών σε συναφές με την προκήρυξη αντικείμενο
- Δημοσιεύσεις και ετεροαναφορές σε διεθνή περιοδικά και συνέδρια.

Γενικά Προσόντα Επιλογής

1. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν:

α) Την Ελληνική ιθαγένεια ή ιθαγένεια κράτους - μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Εφόσον ο υποψήφιος έχει ιθαγένεια κράτους - μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης, πρέπει απαραίτητα να γνωρίζει την ελληνική γλώσσα σε βαθμό επαρκή για την άσκηση των καθηκόντων της επιδιωκόμενης ειδικότητας.

β) Εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις (αφορά τους άνδρες) ή να έχουν απαλλαγεί νόμιμα από αυτές, ή, εφόσον έχουν αναγνωρισθεί ως αντιρρησίες είδησης, να έχουν εκπληρώσει, σύμφωνα με τις ειδικές διατάξεις της στρατολογικής νομοθεσίας, άοπλη θητεία ή εναλλακτική πολιτική κοινωνική υπηρεσία.

2. Όσοι ενδιαφερόμενοι δεν πληρούν τις προϋποθέσεις, όπως ρητά αναφέρονται στην παρούσα Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τη σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου, δεν υπόκεινται σε διαδικασία επιλογής/ αξιολόγησης.

3. Δεν λαμβάνονται υπόψη προτάσεις εκδήλωσης ενδιαφέροντος από διαφερόμενους που:

α) Έχουν καταδικαστεί για κακούργημα και σε οποιαδήποτε ποινή για κλοπή, υπεξαίρεση (κοινή και στην υπηρεσία), απάτη, εκβίαση, πλαστογραφία, δωροδοκία, καταπίεση, απιστία περί την υπηρεσία, παράβαση καθήκοντος, καθ' υποτροπή συκοφαντική δυσφήμιση, καθώς και για οποιοδήποτε έγκλημα κατά της γενετήσιας ελευθερίας ή έγκλημα οικονομικής εκμετάλλευσης της γενετήσιας ζωής.

β) Έχουν παραπεμφθεί με τελεσίδικο βούλευμα για κακούργημα ή για πλημμέλημα της περίπτωσης α', έστω και αν το αδίκημα έχει παραγραφεί.



γ) Λόγω καταδίκης, έχουν στερηθεί τα πολιτικά τους δικαιώματα και για όσο χρόνο διαρκεί η στέρηση αυτή.

δ) Τελούν υπό στερητική δικαστική συμπαράσταση (πλήρη ή μερική), υπό επικουρική δικαστική συμπαράσταση (πλήρη ή μερική) ή και υπό τις δύο αυτές καταστάσεις.

ε) Έχουν απολυθεί, εξαιτίας πειθαρχικού παραπτώματος.

Υποβολή Δικαιολογητικών

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) Φωτοαντίγραφα των τίτλων σπουδών, δ) Βεβαιώσεις Προϋπηρεσίας, ε) Ό,τι άλλο κρίνουν οι υποψήφιοι ότι άπτεται των απαιτούμενων προσόντων και εκτιμούν ότι θα βοηθήσει στην επιλογή τους.

Οι μεταπτυχιακοί και διδακτορικοί τίτλοι σπουδών, όπως και ο βασικός τίτλος σπουδών, εφόσον αποκτήθηκαν στο εξωτερικό, θα πρέπει να είναι αναγνωρισμένοι από τον ΔΟΑΤΑΠ.

Η τεκμαιρόμενη εμπειρία, επαγγελματική ή ερευνητική, πιστοποιείται μέσω των παραστατικών του ταμείου στο οποίο ήταν ασφαλισμένος ο ενδιαφερόμενος, από τα παραστατικά προς την εφορία (εφόσον πρόκειται για ελεύθερο επαγγελματία), καθώς και από βεβαίωση από την υπηρεσία ή τον φορέα στον οποίο αυτός απασχολούνταν στο παρελθόν. Για τα ερευνητικά έργα και προγράμματα, στα οποία ο ενδιαφερόμενος συμμετείχε, αρκεί η ενυπόγραφη βεβαίωση σε πρωτότυπο έγγραφο από τον διευθυντή ή προϊστάμενο του φορέα που είχε την ευθύνη της υλοποίησης του έργου ή του προγράμματος. Η τεκμαιρόμενη αυτή εμπειρία συνυπολογίζεται κατά την διαδικασία επιλογής των ενδιαφερομένων.

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 19η/3/2015 με καταληκτική ημερομηνία παραλαβής στα γραφεία του ΚΑΠΕ την 2/4/2015 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 2η/4/15 και ώρα 14:00 προκειμένου οι υποψηφιότητές τους να γίνουν αποδεκτές και εν συνεχεία να αποστείλουν και τα υπόλοιπα δικαιολογητικά.

Διαδικασία Επιλογής

Η αξιολόγηση των υποψηφίων γίνεται από την Επιτροπή Αξιολόγησης των Υποψηφίων που ορίζεται από το ΔΣ του Κέντρου, μετά από εισήγηση του Γενικού Διευθυντή. Η Επιτροπή Αξιολόγησης αξιολογεί και βαθμολογεί τα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα των υποψηφίων, σύμφωνα με τα κριτήρια και τους αντίστοιχους συντελεστές που έχουν ορισθεί από το Δ.Σ. του ΚΑΠΕ, και κατατάσσει τους υποψηφίους κατά σειρά αξιολόγησής τους, διαβιβάζοντας σχετική εισήγηση (Πρακτικό Επιτυχόντων με σειρά κατάταξης) προς τον Γενικό Διευθυντή του Κέντρου, ο οποίος αποφασίζει την πρόσληψη των συμβασιούχων έργου, η οποία εγκρίνεται από το Δ.Σ..

Δημοσιότητα

Περίληψη της παρούσας πρόσκλησης, με τα στοιχεία, τον τρόπο και το χρόνο υποβολής των απαιτούμενων δικαιολογητικών θα δημοσιευθεί σε δύο ημερήσιες εφημερίδες της Αθήνας, σε δύο εφημερίδες δύο άλλων πόλεων με Πανεπιστημιακές σχολές, καθώς και στον διαδικτυακό ιστότοπο του ΚΑΠΕ.

Κατάρτιση πινάκων και Διαδικασία υποβολής ενστάσεων

Πίνακας των επιτυχόντων, θα αναρτηθεί και στα γραφεία του ΚΑΠΕ. Πίνακας των μη επιτυχόντων με σειρά κατάταξης, θα αναρτηθεί στα γραφεία του ΚΑΠΕ, 19^ο χλμ. Λ. Μαραθώνος, 19009 Πικέρμι.

Σε εφαρμογή του γενικού δικαιώματος της αναφοράς αλλά και της αρχής της διαφάνειας και της χρηστής διοίκησης, κατά των πινάκων αυτών, επιτρέπεται στους ενδιαφερόμενους η άσκηση ένστασης μέσα σε **αποκλειστική προθεσμία δέκα (10) ημερών (υπολογιζομένων ημερολογιακά)**, η οποία αρχίζει από την επόμενη ημέρα της ανάρτησής τους στα γραφεία του ΚΑΠΕ. Η ένσταση κατατίθεται ή αποστέλλεται με συστημένη επιστολή απευθείας στο ΚΑΠΕ (19^ο χλμ. Λεωφ. Μαραθώνος, 19009 Πικέρμι) είτε στο e-mail: bechraki@cres.gr .

Η εξέταση των υποβληθεισών ενστάσεων κατά των πινάκων θα γίνεται από ειδική Επιτροπή Εξέτασης των Ενστάσεων (δευτεροβάθμιο όργανο, διάφορο αυτού που προέβη στην αρχική επιλογή).

Το πόρισμα της Επιτροπής, θα γνωστοποιείται από το ΚΑΠΕ εγγράφως στους ενιστάμενους, εντός δέκα (10) ημερών από την ημερομηνία λήξεως της ως άνω αποκλειστικής προθεσμίας υποβολής των ενστάσεων.



Απασχόληση

Το **ΚΑΠΕ**, θα προβεί **σταδιακά**, στη σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου με τους επιλεγέντες, έχοντας τη διακριτική ευχέρεια, να καλεί τους επιτυχόντες των οποίων οι ειδικότητες κρίνεται ότι απαιτούνται άμεσα για τις ανάγκες υλοποίησης του ως άνω έργου, διατηρώντας το δικαίωμα να μην προβεί στη σύναψη συμβάσεων έργου με όλους του επιτυχόντες, για λόγους μη οφειλόμενους σε υπαιτιότητά του.

Τυχόν αναμόρφωση των πινάκων, σε περίπτωση ευδοκίμησης των Ενστάσεων, όπως αναφέρεται αναλυτικά στη διαδικασία Υποβολής Ενστάσεων της παρούσης, που συνεπάγεται ανακατάταξη των υποψηφίων, θα εκτελείται υποχρεωτικά από το ΚΑΠΕ, ενώ θα λύεται η σύμβαση μίσθωσης έργου με τους υποψηφίους οι οποίοι δεν δικαιούνται απασχόλησης, βάσει της νέας κατάταξης. Οι υποψήφιοι αυτοί θα λαμβάνουν τις αποδοχές που προβλέπονται για την απασχόλησή τους έως την ημέρα της λύσης της σύμβασης, χωρίς οποιαδήποτε αποζημίωση τους από την αιτία αυτή. Απασχολούμενοι που αποχωρούν πριν από τη λήξη της σύμβασής τους, θα αντικαθίστανται με άλλους, από τους εγγεγραμμένους και διαθέσιμους στον πίνακα των μη επιτυχόντων ανά έργο. Σε κάθε περίπτωση, οι υποψήφιοι που θα επιλέγονται είτε κατόπιν αναμόρφωσης των πινάκων, είτε λόγω αντικατάστασης αποχωρούντων υποψηφίων, θα απασχολούνται για το υπολειπόμενο, κατά περίπτωση, χρονικό διάστημα και μέχρι συμπλήρωσης της εγκεκριμένης διάρκειας της σύμβασης μίσθωσης έργου.

Τρόπος καθορισμού/Πληρωμής της Εργολαβικής Αμοιβής

Ο καθορισμός της εργολαβικής αμοιβής των συμβασιούχων έργου γίνεται από το ΔΣ του ΚΑΠΕ, δυνάμει του άρθρου 6 παρ. 1δ του ΠΔ 375/1987, σε συνδυασμό με το άρθρο 5 παρ. 1δ του Κανονισμού Λειτουργίας του ΚΑΠΕ και της διάταξης του άρθρου 361 Α.Κ, λαμβανομένων υπόψη των τυπικών και ουσιαστικών προσόντων τους, καθώς και του προϋπολογισμού του συγκεκριμένου Προγράμματος.

Τα άτομα που θα επιλεγούν, θα πληρώνονται με την έκδοση σχετικών παραστατικών (δελτίο παροχής υπηρεσιών ύστερα από την υποβολή και έγκριση των εκθέσεων προόδου-παραδοτέων) και θα υπόκεινται σε όλες τις νόμιμες κρατήσεις.

Κωνσταντίνος Κουρνώτης

Πρόεδρος Δ.Σ. & Γενικός Δ/ντής