



1/12/2016

Απ.: 1238

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

ΘΕΜΑ: Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την πρόσληψη έκτακτου προσωπικού, με Συμβάσεις Μίσθωσης Έργου, για την εκτέλεση ευρωπαϊκών & διεθνών επιστημονικών προγραμμάτων που υλοποιεί το ΚΑΠΕ.

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

α) 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) «Πρώθηση της Συμπαγωγής 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 την υπ' αριθμ. οικ19072(ΦΕΚ ΥΟΔΔ 327/11.5.2015) απόφαση του Υπουργού & του Αναπλ. Υπουργού Παραγωγικής Ανασυγκρότησης Περιβάλλοντος και Ενέργειας και την απόφαση που ελήφθη κατά την υπ' αριθμ. 317/21-5-2015 συνεδρίαση του Δ.Σ. του ΚΑΠΕ, με τίτλο «Ορισμός Αναπληρωτή Γενικού Διευθυντή ΚΑΠΕ και ανάθεση καθηκόντων, κατ' εφαρμογή του αρ. 9 παρ. 1,2 του Π.Δ. 375/1987»,

γ) Την ανάγκη πρόσληψης έκτακτου προσωπικού με την σύναψη 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. 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»,

στ)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,

ζ) Τις διατάξεις του Ν. 4270/2014 (ΦΕΚ Α' 143/28-6-2014) «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) - δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις»,

η) Τη διάταξη της παρ. 1δ του αρ. δεύτερου του Ν. 3845/2010 (ΦΕΚ Α' 65/6.5.2010), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει και την υπ' αριθμ. ΕΑΠ2003089ΕΞ2016/3.10.2016 απόφαση του Γενικού Λογιστηρίου του Κράτους σχετικά με την υποχρέωση καταβολής των πάσης φύσεως αποδοχών και πρόσθετων αμοιβών, μέσω της ΕΑΠ, των ερευνητικών κέντρων, ΕΛΚΕ και των Φορέων του Μητρώου Γενικής Κυβέρνησης της ΕΛΣΤΑΤ,

θ) Τις διατάξεις του Ν. 4314/2014 για τη διαχείριση, τον έλεγχο και την εφαρμογή αναπτυξιακών παρεμβάσεων για την Προγραμματική Περίοδο 2014-2020 (ΦΕΚ 265 / Α / 23-12-2014), όπως τροποποιήθηκε με το Νόμο 4328 / 2015 (ΦΕΚ 51 / Α / 14-05-2015) και το Νόμο 4331 / 2015 (ΦΕΚ 69 / Α / 02-07-2015) και ισχύει,

ι) Την με Α.Π. 81986/ΕΥΘΥ712/31.07.2015 (ΦΕΚ Β' 1822/24.08.2015) Υπουργική Απόφαση «Εθνικοί κανόνες επιλεξιμότητας δαπανών για τα προγράμματα του ΕΣΠΑ 2014-2020 - Έλεγχοι νομιμότητας δημοσίων συμβάσεων συγχρηματοδοτούμενων πράξεων ΕΣΠΑ 2014-2020 από Αρχές Διαχείρισης και Ενδιάμεσους φορείς - Διαδικασία ενστάσεων επί των αποτελεσμάτων αξιολόγησης πράξεων»,

προτίθεται να προσλάβει με Σύμβαση Μίσθωσης Έργου ετήσιας κατ' αρχήν 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 έκτακτο επιστημονικό προσωπικό, με συγκεκριμένα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα, ως ακολούθως:

Το ΚΑΠΕ διατηρεί οποτεδήποτε το δικαίωμα να ματαιώσει το διαγωνισμό. Η ματαίωση του διαγωνισμού από το ΚΑΠΕ, δεν γεννά, για κανένα λόγο, δικαίωμα αποζημίωσης των υποψήφιων αναδόχων.



Έργο: “INSHIP- Integrating National Research Agendas on Solar Heat for Industrial Processes”

Κωδικός INSHIP 12/16.1

Ένας/μία Μηχανολόγος Μηχανικός ΠΕ (1 θέση).

Απαιτούμενα Προσόντα:

- Εμπειρία (τουλάχιστον 10 ετών) σε σχεδιασμό, μελέτη, προσομοίωση και αξιολόγηση μετρήσεων ηλιοθερμικών συστημάτων για παραγωγή ζεστού νερού, θέρμανσης, ψύξης και παραγωγής θερμότητας για βιομηχανικές διεργασίες
- Εμπειρία (τουλάχιστον 5 ετών) στην ηλιοθερμία με συμμετοχή σε υλοποίηση Ευρωπαϊκών και εθνικών ερευνητικών προγραμμάτων, συγγραφή παραδοτέων και αναφορών και υποβολή σχετικών προτάσεων
- Εμπειρία σε σχεδιασμό, μελέτη, προσομοίωση και αξιολόγηση μετρήσεων συγκεντρωτικών ηλιακών συλλεκτών / συστημάτων και συνδυασμένων συστημάτων θερμικών ηλιακών και γεωθερμίας για θέρμανση, ψύξη και ηλεκτροπαραγωγή
- Εμπειρία σε σχεδιασμό/ υλοποίηση σε εργαστηριακό επίπεδο ηλιοθερμικών τεχνολογιών ηλιακής ψύξης, ηλιακού κλιματισμού, θερμικής αφαλάτωσης και θερμικών αποθηκών pcm και συναφών τεχνικών εργασιών (ηλεκτρολογικά, υδραυλικά, συγκολλήσεις, αυτοματισμοί, κλπ)
- Άριστη γνώση του λογισμικού δυναμικών προσομοιώσεων ηλιοθερμικών εφαρμογών TRNSYS
- Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας

Θα συνεκτιμηθούν:

- Γνώση λογισμικών διαστασιολόγησης ηλιοθερμικών συστημάτων (πχ Polysun, T-SOL, Greenius, SAM)
- Άριστη χρήση Η/Υ για εφαρμογές γραφείου, γλώσσες προγραμματισμού και σχεδιαστικών προγραμμάτων
- Σχετικές διακρίσεις και δημοσιεύσεις



Έργο: " INSHIP- Integrating National Research Agendas on Solar Heat for Industrial Processes"

Κωδικός INSHIP 12/16.2

Ένας/μία Φυσικός ΠΕ (1 θέση)

Απαιτούμενα προσόντα :

- Εμπειρία τουλάχιστον δέκα (10) ετών στην ανάπτυξη και διαχείριση έργων ΑΠΕ και ΕΞΕ, εκ' των οποίων πέντε (5) τουλάχιστον στον τομέα των θερμικών ηλιακών συστημάτων.
- Εμπειρία σε συγκεντρωτικά ηλιοθερμικά συστήματα καθώς και σε συνδυασμένα συστήματα θερμικών ηλιακών και γεωθερμίας για θέρμανση, ψύξη και ηλεκτροπαραγωγή
- Γνώση στη συγγραφή τεχνικών προδιαγραφών ηλιακών έργων
- Εμπειρία στη διαχείριση, στο συντονισμό και στην υλοποίηση ευρωπαϊκών προγραμμάτων στους τομείς των ΑΠΕ ή / και ΕΞΕ καθώς και στη σύνταξη / υποβολή σχετικών προτάσεων.
- Εμπειρία σε εργασίες επικοινωνίας και διάδοσης. Εμπειρία στη σύνταξη και υλοποίηση σχεδίων δράσης διάχυσης πληροφοριών (dissemination plans), στη διαχείριση ηλεκτρονικών πλατφόρμων επικοινωνίας, στη διοργάνωση Ευρωπαϊκών συνεδρίων, στη δημιουργία υλικού προώθησης έργων, στην επικοινωνία και πραγματοποίηση επαφών με διακεκριμένους παράγοντες της αγοράς στα πλαίσια των έργων.
- Γνώση επεξεργασίας μετεωρολογικών βάσεων δεδομένων και διεξαγωγή υπολογισμών ανάλυσης ηλιακού δυναμικού για το σχεδιασμό συστημάτων ηλιακών συστημάτων με χρήση λογισμικού.
- Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας

Θα συνεκτιμηθούν :

- Κατοχή αναγνωρισμένου μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών σε συναφές αντικείμενο
- Πολύ καλή γνώση διαχείρισης προγραμμάτων προσομοίωσης θερμικών ηλιακών συστημάτων και σχεδιαστικών προγραμμάτων (Polysun, TSol, Greenius, SAM, AutoCaD)
- Εμπειρία σε συστήματα διαχείρισης περιεχομένων
- Διεθνής αναγνώριση μέσω δημοσιεύσεων σε επιστημονικά περιοδικά ή/και συνέδρια



Έργο: "SOLAR-CV - SSA to cover skill needs through delivery and recognition of EU joint CV in Concentrated Solar Power"

Κωδικός SOLCV 12/16.1

Ένας/μία Φυσικός ΠΕ (1 θέση)

Απαιτούμενα Προσόντα:

- Εμπειρία (τουλάχιστον 5 ετών) στην ηλιοθερμία με συμμετοχή σε υλοποίηση Ευρωπαϊκών και εθνικών ερευνητικών προγραμμάτων, συγγραφή παραδοτέων και αναφορών και υποβολή σχετικών προτάσεων
- Εμπειρία (τουλάχιστον 5 ετών) σε σχεδιασμό, μελέτη και προσομοίωση συστημάτων για παραγωγή ζεστού νερού, θέρμανσης, ψύξης και παραγωγής θερμότητας για βιομηχανικές διεργασίες
- Εμπειρία σε σχεδιασμό, μελέτη, προσομοίωση συγκεντρωτικών ηλιακών συλλεκτών γραμμικής εστίασης
- Εμπειρία σε παρακολούθηση και αξιολόγηση μετρήσεων ηλιοθερμικών τεχνολογιών
- Άριστη γνώση θερμοδυναμικής, μεταφοράς θερμότητας και μάζας και ηλιακής ενέργειας
- Εμπειρία σε ηλιοθερμικές εφαρμογές θέρμανσης/ ψύξης με υλικά αλλαγής φάσης PCM και ροφητικά υλικά
- Εμπειρία σε εκπαίδευση και διάδοση ηλιοθερμικών τεχνολογιών
- Άριστη γνώση του λογισμικού δυναμικών προσομοιώσεων ηλιοθερμικών εφαρμογών TRNSYS
- Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας

Θα συνεκτιμηθούν:

- Κατοχή αναγνωρισμένου διδακτορικού τίτλου στον τομέα της ηλιοθερμίας
- Γνώση λογισμικών ηλιοθερμικών συστημάτων (πχ Polysun, T-SOL, Greenius, SAM)
- Άριστη χρήση Η/Υ για εφαρμογές γραφείου, γλώσσες προγραμματισμού και σχεδιαστικών προγραμμάτων
- Σχετικές διακρίσεις και δημοσιεύσεις



Έργο : «Integrated Management Support for Energy efficiency in Mediterranean Public buiLdings - IMPULSE (MED 2014 - 2020)»

Κωδικός IMPULSE 12/16.1

Ένας / μια Μηχανολόγος Μηχανικός ΠΕ (1 θέση)

Απαιτούμενα προσόντα:

- Δεκαπενταετής (15) τουλάχιστον επαγγελματική εμπειρία σε θέματα ΑΠΕ και ΕΞΕ.
- Δεκαετής (10) τουλάχιστον επαγγελματική εμπειρία σε θέματα σχεδιασμού, οργάνωσης και διαχείρισης προγραμμάτων χρηματοδοτούμενων από την Ευρωπαϊκή επιτροπή ή/και διεθνείς οργανισμούς
- Εμπειρία ως Γενικός Συντονιστής (Project Coordinator) Ευρωπαϊκού/ών Έργου/ων
- Άριστη γνώση Αγγλικής Γλώσσας
- Πολύ καλή γνώση χρήσης προγραμμάτων ενεργειακής προσομοίωσης ενεργειακών συστημάτων και κτιρίων (π.χ. TRNSYS)
- Πολύ καλή γνώση χρήσης υπολογιστικών εργαλείων (word, excel, powerpoint, internet)

Θα συνεκτιμηθούν:

- Εμπειρία στην εκπόνηση τεχνικό-οικονομικών μελετών σκοπιμότητας έργων ΑΠΕ και ΕΞΕ σε κτίρια και αστικό περιβάλλον.
- Εμπειρία σε θέματα συμβάσεων ενεργειακών υπηρεσιών.



Έργο : «ΧΜ ΕΟΧ Χρηματοδοτικός Μηχανισμός Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου 2009-2014 - Θεματική Περιοχή: Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας»

Κωδικός ΧΜ ΕΟΧ 12/16.1

Ένας / μια Φυσικός ΠΕ (1 θέση)

Απαιτούμενα προσόντα:

- 10 χρόνια εμπειρία σε θέματα ενεργειακής αναβάθμισης κτηρίων με έμφαση στην Αξιολόγηση, Διαστασιολόγηση, Βελτιστοποίηση και ενσωμάτωση συστημάτων ΑΠΕ και ΕΞΕ σε κτήρια και τον περιβάλλοντα χώρο τους.
- Εμπειρία σε εκτίμηση περιβαλλοντικών και ενεργειακών δεικτών για παρεμβάσεις Εξοικονόμησης Ενέργειας σε κτήρια και στο αστικό περιβάλλον.
- Εμπειρία σε θέματα σχεδιασμού, διαχείρισης, παρακολούθησης και παραλαβής έργων που υλοποιούνται στα πλαίσια χρηματοδοτούμενων προγραμμάτων από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, τα Ευρωπαϊκά Διαρθρωτικά Ταμεία, ΕΣΠΑ, το δημόσιο και τον ιδιωτικό τομέα.
- Γνώση της Εθνικής και Ευρωπαϊκής νομοθεσίας σε θέματα ΑΠΕ και ΕΞΕ καθώς και ενεργειακής αποδοτικότητας στα κτήρια.
- Πολύ καλή γνώση Αγγλικής Γλώσσας.
- Πολύ καλή γνώση χρήσης υπολογιστικών εργαλείων (word, excel, powerpoint, internet)

Θα συνεκτιμηθούν:

- Εμπειρία σε θέματα εφαρμογής ενεργειακής αναβάθμισης κτηρίων της Τοπικής Αυτοδιοίκησης, του Δημόσιου και του Ευρύτερου Δημόσιου τομέα.
- Κτήση μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών θέματα δομημένου περιβάλλοντος.



Έργο : «Promoting innovative nEtworks and cLusters for mArine renewable energy synerGies in mediterranean cOasts and iSlands - PELAGOS (MED 2014 – 2020)»

Κωδικός PELAGOS 12/16.1

Ένας / μια Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ (1 θέση)

Απαιτούμενα προσόντα:

- Αποδεδειγμένη δεκαετής εμπειρία σε θέματα σχεδιασμού, οργάνωσης διαχείρισης συντονισμού και υλοποίησης έργων τεχνολογιών για Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (ΑΠΕ) και Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΕΞΕ), συγχρηματοδοτούμενων από τον Δημόσιο και τον Ιδιωτικό τομέα, από την Ευρωπαϊκή επιτροπή ή/και διεθνείς οργανισμούς.
- Εμπειρία σε θέματα διαχείρισης συντονισμού και υλοποίησης έργων που εμπλέκονται φορείς του Δημοσίου και της Τοπικής Αυτοδιοίκησης.
- Εμπειρία στην υλοποίηση Ευρωπαϊκών και Εθνικών Προγραμμάτων σε θέματα εκπόνησης οικονομοτεχνικών μελετών για τεχνολογίες περιβάλλοντος.
- Εμπειρία στην αξιολόγηση και ερμηνεία της υφιστάμενης Εθνικής νομοθεσίας & γνώση της διαδικασίας αδειοδότησης έργων με τεχνολογίες ΑΠΕ και ΕΞΕ.
- Πολύ καλή γνώση προγραμμάτων Η/Υ (windows, office, Autocad, Matlab, κλπ) .

Θα συνεκτιμηθούν:

- Επιθυμητό Μεταπτυχιακό Δίπλωμα σε θέματα τεχνολογιών αιχμής.
- Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής Γλώσσας.



Έργο : « Promoting RES Integration for Smart Mediterranean Islands – PRISMI

Κωδικός PRISMI 12/16.1

Ένας / μια Ηλεκτρολόγος ή Μηχανολόγος Μηχανικός ΠΕ (1 θέση)

Απαιτούμενα προσόντα:

- Πενταετής (5) τουλάχιστον επαγγελματική εμπειρία σε θέματα ΑΠΕ και ΕΞΕ.
- Πενταετής (5) τουλάχιστον επαγγελματική εμπειρία σε θέματα ενεργειακά αποδοτικού φωτισμού (εκπόνηση φωτοτεχνικών μελετών εσωτερικών και εξωτερικών χώρων, εξοικονόμηση ενέργειας στον φωτισμό, πρότυπα κλπ).
- Τριετής (3) τουλάχιστον επαγγελματική εμπειρία σε θέματα σχεδιασμού, οργάνωσης και διαχείρισης προγραμμάτων χρηματοδοτούμενων από την Ευρωπαϊκή επιτροπή ή / και διεθνείς οργανισμούς
- Άριστη γνώση Αγγλικής Γλώσσας.
- Πολύ καλή γνώση χρήσης υπολογιστικών εργαλείων (word, excel, powerpoint, nternet)

Θα συνεκτιμηθούν:

- Εμπειρία στον σχεδιασμό αυτοματισμών ελέγχου σύμφωνα με το Ευρωπαϊκό πρότυπο για κτιριακό αυτοματισμό EN 13321-1
- Εμπειρία στην εκπόνηση μετρήσεων ηλεκτρικών μεγεθών στα πλαίσια ενεργειακών ελέγχων σε βιομηχανίες και κτίρια του τριτογενή τομέα.

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 **1η/12/2016** με καταληκτική ημερομηνία παραλαβής στα γραφεία του ΚΑΠΕ **την 15η/12/2016** 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 **15η/12/16** 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.

Κατά τη διάρκεια της Σύμβασης Έργου, το ΚΑΠΕ διατηρεί το δικαίωμα, σε συμφωνία με τον Ανάδοχο, για την κάλυψη περιστασιακών αναγκών του, στο πλαίσιο εκτέλεσης των ερευνητικών ευρωπαϊκών και διεθνών προγραμμάτων που υλοποιεί, να προβαίνει σε ανάθεση συναφών, με τα τυπικά του προσόντα, έργων.

Τρόπος Καθορισμού/Πληρωμής της Εργολαβικής Αμοιβής

Ο καθορισμός της εργολαβικής αμοιβής των συμβασιούχων έργου, δεν υπάγεται στις διατάξεις περί ενιαίου μισθολογίου (Ν.4024/2011, 4093/2012 και 4354/2015), 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, του προϋπολογισμού του συγκεκριμένου Προγράμματος και του ισχύοντος μισθολογικού καθεστώτος του τακτικού προσωπικού του Κέντρου.

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.

Βασίλης Κίλιας
Γενικός Δ/ντής