



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Πικέρμι, 25 /10/2018
Αριθ. Πρωτ. : 1051

ΘΕΜΑ: Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την πρόσληψη έκτακτου προσωπικού, με Συμβάσεις Μίσθωσης Έργου, ιδιωτικού δικαίου, 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 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», και τη διάταξη του άρθρου 153 του Ν.4495/2017 (ΦΕΚ Α' 167/3.11.2017),

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) Τις διατάξεις του Ν.4387/2016 «Ενιαίο Σύστημα Κοινωνικής Ασφάλειας –Μεταρρύθμιση ασφαλιστικού συνταξιοδοτικού»,

ια) Την υπ' αριθμ. 270/14.01.2011, Θέμα Η.Δ. Νο 7 απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου του ΚΑΠΕ,

προτίθεται να προσλάβει με Σύμβαση Μίσθωσης Έργου ιδιωτικού δικαίου, ετήσιας διάρκειας, με δυνατότητα ανανέωσής της έως τη λήξη της διάρκειας των αντίστοιχων έργων, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία περί προσλήψεων που το διέπει και εντός πάντοτε του χρόνου διάρκειας των εν λόγω Προγραμμάτων Έργων, εξειδικευμένο έκτακτο επιστημονικό προσωπικό, με συγκεκριμένα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα, μετά από διαδικασία αξιολόγησης βιογραφικών σημειωμάτων, τίτλων σπουδών, λοιπών δικαιολογητικών, 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.

Παρατίθεται αναλυτικός πίνακας με το Έργο, για τις ανάγκες του οποίου, θα προσληφθούν οι Συμβασιούχοι Έργου:

Ειδικότερα:

Έργο : «INSHIP» -“ Integrating National Research Agendas on Solar Heat for Industrial Process” (ημερομηνία λήξης έργου 31/1/2020)

Κωδικός : INSHIP 10.18

Ένας/μία Φυσικός ΠΕ (1 θέση)

Απαιτούμενα Προσόντα:

- Εμπειρία 8 ετών στην ηλιοθερμία με συμμετοχή σε υλοποίηση Ευρωπαϊκών και εθνικών ερευνητικών προγραμμάτων, συγγραφή παραδοτέων και αναφορών και υποβολή σχετικών προτάσεων.

- Εμπειρία 8 ετών σε σχεδιασμό, μελέτη και προσομοίωση θερμικών ηλιακών συστημάτων, εκ των οποίων 5 έτη σε συγκεντρωτικά ηλιακά συστήματα.
- Εμπειρία σε σχεδιασμό, υλοποίηση και αξιολόγηση μετρήσεων ηλιοθερμικών τεχνολογιών σε εργαστηριακό επίπεδο.
- Άριστη γνώση των λογισμικών ιχνηλάτησης ακτινοβολίας Soltrace και Tonatiuh.
- Άριστη γνώση θερμοδυναμικής, φαινομένων μεταφοράς θερμότητας και μάζας και ηλιακής ενέργειας.
- Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας.

Θα συνεκτιμηθούν:

- Η κατοχή μεταπτυχιακών τίτλων σε σχετικό αντικείμενο.
- Άριστη γνώση λογισμικών διαστασιολόγησης: Polysun, T-SOL, Greenius, SAM.
- Άριστη γνώση λογισμικού επίλυσης εξισώσεων MathCad και σχεδιασμού AutoCad.
- Άριστη γνώση του λογισμικού δυναμικών προσομοιώσεων ηλιοθερμικών εφαρμογών TRNSYS.
- Άριστη χρήση Η/Υ για εφαρμογές γραφείου.
- Σχετικές διακρίσεις και δημοσιεύσεις.

Αντικείμενο του έργου :

- Σχεδιασμός, μοντελοποίηση και οπτική, θερμοδυναμική και ενεργειακή ανάλυση καινοτόμου συγκεντρωτικού θερμικού ηλιακού συλλέκτη.
- Ανάπτυξη εργαλείου διαστασιολόγησης θερμικού συγκεντρωτικού ηλιακού πεδίου για παραγωγή θερμότητας σε βιομηχανίες.
- Παραμετρική ανάλυση οπτικής και θερμικής απόδοσης θερμικού συγκεντρωτικού ηλιακού συλλέκτη.

Πλην της κύριας συμμετοχής του στην εκτέλεση του ως άνω Έργου, ο επιλεγείς συνεργάτης, θα συμμετάσχει και στην υλοποίηση του παρακάτω έργου :

“TESSe2b” – “Thermal Energy Storage Systems for Energy Efficient Buildings. An integrated solution for residential energy storage by solar and geothermal resources”

Έργο : “GEO4CIVHIC” - “Most Easy, Efficient and Low Cost Geothermal Systems for Retrofitting Civil and Historical Buildings” (ημερομηνία λήξης του έργου 31/3/2022)

Κωδικός : GEO4CIVHIC 10.18.1

Ένας / μία Μηχανικός Ορυκτών Πόρων ΠΕ (1 θέση)

Απαιτούμενα Προσόντα:

- Εμπειρία τουλάχιστον δέκα (10) ετών στο σχεδιασμό, διαστασιολόγηση και κατασκευή εφαρμογών Γεωθερμικών Αντλιών Θερμότητας (ΓΑΘ) και γήινων εναλλακτών θερμότητας, καθώς και στη μελέτη για τον καθορισμό προδιαγραφών εξειδίκευσης εγκαταστάσεων ΓΑΘ.
- Εμπειρία τουλάχιστον δέκα (10) ετών στην ρύθμιση και παρακολούθηση (monitoring) συστημάτων επίδειξης Γεωθερμικών Αντλιών Θερμότητας υψηλής τεχνολογίας.
- Εμπειρία τουλάχιστον δέκα (10) ετών στην εκτέλεση και επεξεργασία μετρήσεων θερμικής αγωγιμότητας και θερμικής αντίστασης κλειστών κατακόρυφων γήινων εναλλακτών θερμότητας με τη μέθοδο θερμικής απόκρισης (Thermal Response Test-TRT) με εξειδικευμένο εξοπλισμό.
- Εμπειρία τουλάχιστον δέκα (10) ετών στην εκπόνηση τεχνοοικονομικών μελετών, μελετών σκοπιμότητας και χρονοπρογραμματισμού σε έργα γεωθερμίας (καθορισμός προδιαγραφών γεωτρήσεων, εφαρμογές θέρμανσης, ψύξης και ηλεκτροπαραγωγής).
- Εμπειρία τουλάχιστον δέκα (10) ετών συμμετοχής στην υλοποίηση ευρωπαϊκών ερευνητικών και επιδεικτικών έργων καθώς και υποβολή προτάσεων στα πλαίσια εθνικών και ευρωπαϊκών προγραμμάτων σε έργα γεωθερμίας (εφαρμογές θέρμανσης, ψύξης και ηλεκτροπαραγωγής).
- Εμπειρία τουλάχιστον δέκα (10) ετών στην διαχείριση τεχνικών έργων και έργων υποδομής (δίκτυα τηλεθέρμανσης, δίκτυα αφαλάτωσης, δίκτυα τηλεθέρμανσης θερμοκηπίων).
- Γνώση της αγγλικής γλώσσας.

Θα συνεκτιμηθούν:

- Καλή γνώση της εθνικής και ευρωπαϊκής νομοθεσίας για τη Γεωθερμία και τις Γεωθερμικές Αντλίες Θερμότητας (ΓΑΘ).
- Η καλή γνώση προγραμμάτων (EED, AutoCAD, Refprop κλπ.) και προγραμματισμού Η/Υ (Fortran, Matlab κλπ.).
- Ευρωπαϊκών προγραμμάτων σε έργα γεωθερμίας (εφαρμογές θέρμανσης, ψύξης και ηλεκτροπαραγωγής).
- Εμπειρία στην αξιολόγηση και έλεγχο τευχών δημοπράτησης δημοσίων έργων.
- Εμπειρία σε καθορισμό προδιαγραφών μετρητικών οργάνων για μέτρηση απόδοσης συστημάτων Γεωθερμικών Αντλιών Θερμότητας.
- Εμπειρία σε εκπόνηση και επεξεργασία μετρήσεων απόδοσης συστημάτων Γεωθερμικών Αντλιών Θερμότητας.
- Η κατοχή σχετικών μεταπτυχιακών τίτλων σε σχετικό αντικείμενο.
- Σχετικές δημοσιεύσεις θα συνεκτιμηθούν θετικά.

Αντικείμενο του Έργου:

- Προκαταρτική τεχνικο-οικονομική μελέτη και επιχειρηματική ανάλυση για διαφορετικά επίπεδα ανακαίνισης σε διαφορετικού τύπου κτίρια, διαφορετικές κλιματικές ζώνες και διαφορετικά είδη γεωλογικών σχηματισμών.
- Ανάπτυξη καινοτόμων λύσεων για την κατασκευή αποδοτικότερων και πιο οικονομικών ομοαξονικών γήινων εναλλακτών θερμότητας.
- Επαναπροσδιορισμός των βασικών παραμέτρων λειτουργίας του συνόλου του συστήματος κλιματισμού με Γεωθερμικές Αντλίες Θερμότητας.
- Ανάπτυξη και προσδιορισμός του ιδανικότερου μίγματος υλικών για την παρασκευή του θερμοαγωγίμου κονιάματος των γήινων εναλλακτών θερμότητας (ΓΕΘ), με παράλληλη μέτρηση θερμικής αγωγιμότητας των ΓΕΘ με την μέθοδο TRT.
- Προσομοίωση λειτουργίας με σύστημα γεωθερμικών αντλιών θερμότητας του Μουσείου Φυσικής Ιστορίας της Αλεξανδρούπολης.

Πλην της κύριας συμμετοχής του στην εκτέλεση του ως άνω Έργου, ο επιλεγείς συνεργάτης, θα συμμετάσχει και στην υλοποίηση των παρακάτω έργων :

- Έργο **“GEORISK”** “Developing geothermal and renewable energy projects by mitigating their risks”.
- Έργο **“GEMex”** – “Cooperation in Geothermal energy research Europe-Mexico for development of Enhanced Geothermal Systems and Superhot Geothermal Systems”.

Κωδικός : GEO4CIVHIC 10.18.2

Ένας/μία Οικονομολόγος ΠΕ με εξειδίκευση σε θέματα που αφορούν την κοινωνικοοικονομική διάσταση των ΑΠΕ (1 θέση)

Απαιτούμενα Προσόντα:

- Εμπειρία τουλάχιστον οκτώ (8) ετών σε θέματα που αφορούν τις ΑΠΕ και πιο συγκεκριμένα τη Γεωθερμία και τις ΓΑΘ, ως προς α) τους παράγοντες που επηρεάζουν την ενημέρωση / ευαισθητοποίηση του κοινού, β) την κοινωνική τους αποδοχή, γ) τη συμβολή τους στη βιώσιμη ανάπτυξη, δ) τα εμπόδια και τις στρατηγικές διάδοσης, ε) την επιλογή συστημάτων και τεχνολογιών, στ) τη δημιουργία απασχόλησης και άλλων κοινωνικοοικονομικών επιπτώσεων και ζ) τις μεθόδους καταγραφής και μέτρησης των επιπτώσεων αυτών.
- Εμπειρία τουλάχιστον οκτώ (8) ετών στη διεξαγωγή κοινωνικοοικονομικών μελετών που συμπεριλαμβάνουν τη συλλογή, επεξεργασία και στατιστική ανάλυση δεδομένων με τη χρήση ποσοτικών και ποιοτικών μεθόδων, καθώς και τη δημιουργία και διανομή ερωτηματολογίων πάνω σε θέματα που αφορούν τη Γεωθερμία και τις ΑΠΕ γενικότερα.

- Εμπειρία τουλάχιστον οκτώ (8) ετών στην εκπόνηση market analysis, SWOT analysis, action plans και ανάλυση κύκλου ζωής/ κόστους κύκλου ζωής (LCA/LCCA) πάνω στις ΑΠΕ γενικότερα και ειδικότερα στη Γεωθερμία.
- Εμπειρία στην εκπόνηση τεχνοοικονομικών & ενεργειακών μελετών, μελετών σκοπιμότητας, business plans και στρατηγικών δράσεων ευαισθητοποίησης/ αποδοχής του κοινού σε έργα Γεωθερμίας σχετικά με ηλεκτροπαραγωγή, άμεσες χρήσεις και ΓΑΘ.
- Εμπειρία στην εκπόνηση σχεδίων διάδοσης και επικοινωνίας, καθώς και στην υλοποίηση αντίστοιχων δράσεων.
- Εμπειρία στην υλοποίηση ευρωπαϊκών ερευνητικών και επιδεικτικών έργων καθώς και στην υποβολή προτάσεων (με έμφαση στην ενότητα των «impacts») στα πλαίσια εθνικών και ευρωπαϊκών προγραμμάτων.
- Εμπειρία στην στατιστική ανάλυση γεωφυσικών δεδομένων.
- Γνώση της αγγλικής γλώσσας.

Θα συνεκτιμηθούν:

- Η καλή γνώση της εθνικής και ευρωπαϊκής νομοθεσίας και προτύπων για τις ΑΠΕ και ειδικότερα τη Γεωθερμία και τις ΓΑΘ.
- Η καλή γνώση της εθνικής και ευρωπαϊκής νομοθεσίας για την κατοχύρωση ευρεσιτεχνιών και βιομηχανικών σχεδίων.
- Η καλή γνώση των χρηματοδοτικών εργαλείων που αφορούν επενδύσεις σε ΑΠΕ και ειδικότερα τη Γεωθερμία και τις ΓΑΘ.
- Η άριστη γνώση προγραμμάτων στατιστικής ανάλυσης (SPSS, Stata).
- Η κατοχή σχετικών μεταπτυχιακών τίτλων σε σχετικό αντικείμενο.
- Σχετικές δημοσιεύσεις και ανακοινώσεις.

Αντικείμενο του Έργου:

- Ανάλυση κύκλου ζωής (LCA) και αξιολόγηση του ανθρακικού αποτυπώματος.
- Μελέτη κοινωνικοοικονομικής αποδοχής των αποτελεσμάτων του έργου σε ιστορικά και δημόσια κτίρια.
- Ανάλυση κόστους κύκλου ζωής (LCCA), μελέτη σχέσης κόστους απόδοσης των νέων συστημάτων ΓΑΘ και μελέτη δυνατότητας τους προώθησης τους στις αγορές.
- Εφαρμογή συστήματος λήψης αποφάσεων (DSS) σε κτίρια κατοικιών και ιστορικών κτιρίων για την ανακατασκευή των συστημάτων γεωθερμίας.
- Εφαρμογή προτύπων και επαναπροσδιορισμός τους για να ξεπεραστούν πιθανά εμπόδια για την εγκατάσταση νέων συστημάτων ΓΑΘ σε ιστορικά και δημόσια κτίρια.

Πλην της κύριας συμμετοχής του στην εκτέλεση του ως άνω Έργου, ο επιλεγείς συνεργάτης, θα συμμετάσχει και στην υλοποίηση των παρακάτω έργων :

- Έργο **“GEORISK”** “Developing geothermal and renewable energy projects by mitigating their risks”.

- Έργο “**GEMex**” – “Cooperation in Geothermal energy research Europe-Mexico for development of Enhanced Geothermal Systems and Superhot Geothermal Systems”.

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 ενδιαφερόμενους 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. Οι εν λόγω τίτλοι θα πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικό αναγνώρισης του 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 **25/10/2018** με καταληκτική ημερομηνία παραλαβής στα γραφεία του ΚΑΠΕ την **8/11/2018** και ώρα 14:00 στη Δ/νση : 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 **8η/10/18** και ώρα 14:00 προκειμένου οι υποψηφιότητές τους να γίνουν αποδεκτές και εν συνέχεια 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 επικυρώνεται 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 (υπολογιζόμενων 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

Τόπος εργασίας, ορίζονται οι εγκαταστάσεις του ΚΑΠΕ στο Πικέρμι 19^ο χλμ. Λεωφ. Μαραθώνος. Στο πλαίσιο υλοποίησης των έργων προβλέπονται και εκτός έδρας μετακινήσεις.

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 των ως άνω Έργων-Προγραμμάτων, διατηρώντας το δικαίωμα να μην προβεί στη σύναψη συμβάσεων έργου ιδιωτικού δικαίου, 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.

Το ΚΑΠΕ διατηρεί το δικαίωμα να αλλάξει τα αναφερόμενα ποσοστά συμμετοχής των Αναδόχων στα ως άνω Έργα, εάν κριθεί αναγκαίο για την ορθή υλοποίηση των τελευταίων, με σαφή προσδιορισμό των νέων ποσοστών συμμετοχής τους, τροποποιώντας εγγράφως τις Συμβάσεις Έργου που υπογράφει με αυτούς.

Το ΚΑΠΕ, διατηρεί ομοίως, το δικαίωμα, σε συμφωνία με τον Ανάδοχο, να αναθέτει στον τελευταίο, στο πλαίσιο των ως άνω Συμβάσεων Έργου, πλην των συγκεκριμένων εργασιών για την υλοποίηση των ως άνω έργων, και άλλες εργασίες, συναφείς, με τα τυπικά του προσόντα, αναγκαίες για την υλοποίηση και άλλων ερευνητικών ευρωπαϊκών και διεθνών προγραμμάτων που εκτελεί το Κέντρο. Στην περίπτωση αυτή, θα ορίζονται στη Σύμβαση Έργου αναλυτικά, τα ποσοστά συμμετοχής του σε κάθε Έργο-Πρόγραμμα, καθώς και οι εργασίες που αναλαμβάνει να εκτελέσει ο τελευταίος, στο πλαίσιο αυτών.

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 αναλογικά 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