



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ

Λαμία: 15/07/2014

ΙΔΡΥΜΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Αρ. πρωτ.: 1680

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ & ΕΡΕΥΝΩΝ

3ο χλμ. Π.Ε.Ο. Λαμίας - Αθήνας

Τ.Κ. 35100, Λαμία

Πληροφορίες: Χ. Κυριάκου

Τηλ.: 22280-99526 & 99502

E-mail: ckyriakou@teiste.gr

Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τη Σύναψη μίας (1) Σύμβασης Ανάθεσης Έργου Ιδιωτικού Δικαίου

Η Γραμματεία της Επιτροπής Εκπαίδευσης και Ερευνών του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας, λαμβάνοντας υπόψη :

- τις διατάξεις της παρ. 23 του άρθρου 2 του Ν. 2621/98
- τις διατάξεις της υπ' αριθμ. ΚΥΑ/679/22-8-96 Κοινής Υπουργικής Απόφασης
- τη σχετική απόφαση της υπ' αριθμ. 9/4-4-2014 - Θέμα 3^ο , συνεδρίασης της ΕΕΕ του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας (ΑΔΑ ΒΙΠΟΞΑ0-ΗΕΧ)

ενδιαφέρεται για την υποβολή πρότασης προς σύναψη μίας (1) σύμβασης ανάθεσης έργου ιδιωτικού δικαίου με αντικείμενο:

Τη συμμετοχή στα πλαίσια του έργου με τίτλο «Αποδοτική Παραγωγή Ενέργειας χαμηλών θερμοκρασιών μέσω Οργανικού Κύκλου Rankine (ORC)» ΑΠΕ ΟΚ - "EFFI-LOW-RES" και Κωδικό 11SYN_7_1155 στο πλαίσιο της Δράσης «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ 2011», το οποίο **συγχρηματοδοτείται** από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) της Ευρωπαϊκής Ένωσης και από εθνικούς πόρους.

Ενδεικτικές δραστηριότητες του αναδόχου θα είναι:

Συμμετοχή στις παρακάτω ενότητες εργασίας

1. Βελτιστοποίηση θέρμανσης και ψύξης μέσω Οργανικού Κύκλου Rankine σε συνδυασμό με ηλιακή ή γεωθερμική ενέργεια
2. Κατασκευή και έλεγχος των προ-πρωτότυπων ORC/RES 10 KWe με ηλιακή θερμική ή γεωθερμική ενέργεια
3. Κατασκευή – Έλεγχος – Επίδειξη και Παρακολούθηση Λειτουργίας της πρωτότυπης μονάδας 30KWe ORC / RES

4. Τεχνοοικονομική Αξιολόγηση της πρωτότυπης μονάδας ORC / RES – Τελικά Συμπεράσματα – Διάχυση αποτελεσμάτων

Γενικά προσόντα - Προαπαιτούμενα

- i. Οι ενδιαφερόμενοι/ες πρέπει να είναι Έλληνες πολίτες ή πολίτες των κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης.
- ii. Για τους πολίτες άλλων πλην της Ελλάδος κρατών της Ε.Ε., απαιτείται άριστη γνώση της ελληνικής γλώσσας, η οποία αποδεικνύεται από πιστοποιητικό αρμόδιας ελληνικής εκπαιδευτικής αρχής.
- iii. Οι ενδιαφερόμενοι/ες πρέπει να έχουν λάβει τα απαιτούμενα πιστοποιητικά αποφοίτησης μέχρι την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής της αίτησης και, γενικότερα, να κατέχουν όλα τα απαιτούμενα προσόντα μέχρι την εν λόγω ημερομηνία. Σε περίπτωση στην οποία οι τίτλοι σπουδών έχουν αποκτηθεί στην αλλοδαπή, πρέπει να υπάρχει πράξη αναγνώρισης από το ΔΙΚΑΤΣΑ ή πιστοποιητικό αναγνώρισης από το ΔΟΑΤΑΠ για την ισοτιμία των τίτλων αυτών ή πράξη αναγνώρισης επαγγελματικής ισοτιμίας από το Συμβούλιο Αναγνωρίσεως Επαγγελματικής Ισοτιμίας Τίτλων Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης.
- iv. Οι ενδιαφερόμενοι/ες πρέπει να έχουν χρονική διαθεσιμότητα σε όλη την διάρκεια του έργου, καθώς και διαθεσιμότητα για την εκπόνηση τμημάτων του έργου στις εγκαταστάσεις του φορέα του έργου.
- v. Οι άνδρες ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή να έχουν απαλλαγεί νόμιμα από αυτές ή να έχουν λάβει αναβολή.
- vi. Οι ενδιαφερόμενοι/ες δεν πρέπει να έχουν κώλυμα από ποινική καταδίκη ή υποδικία.

Τα (i),(ii),(iv),(v) και (vi) να δηλώνονται σε σχετική υπεύθυνη δήλωση σύμφωνα με το άρθρο 8 του Ν.1599/1986.

Απαραίτητα προσόντα

Δίπλωμα Μηχανολόγου Μηχανικού και Αεροναυπηγού Μηχανικού (Απαραίτητη προϋπόθεση)

Συνεκτιμώμενα Ειδικότερα Προσόντα - Βαθμολογία

- 1. Ερευνητική εμπειρία σε ηλιοθερμικά συστήματα με έμφαση στους ηλιακούς συλλέκτες τύπου "Heat pipe". (1 μόριο X έτη X συντελεστή βαρύτητας 0,4)
- 2. Εμπειρία σε συστήματα καταγραφής πειραματικών μετρήσεων "Data aquisition systems" (1 μόριο X έτη X συντελεστή βαρύτητας 0,3)
- 3. Άριστη γνώση λειτουργικών συστημάτων Windows και Linux καθώς θα συνεκτιμηθεί η άριστη γνώση γλωσσών προγραμματισμού όπως Fortran & JAVA. (1 μόριο X έτη X συντελεστή βαρύτητας 0,3)

Διάρκεια και όροι απασχόλησης

Η σύμβαση ανάθεσης έργου θα έχει διάρκεια από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης μέχρι 30/05/2015 ή την ημερομηνία λήξης του έργου. Από την παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος δεν αναλαμβάνεται καμία δέσμευση ως προς καθαυτή τη σύναψη της σύμβασης και ο δικαιούχος διατηρεί διακριτική ευχέρεια εάν τελικά θα προχωρήσει στη σύναψή της.

Αμοιβή

Η αμοιβή του αναδόχου για τις ανωτέρω υπηρεσίες του ορίζεται στο ποσό των 14.950,00 ευρώ συνολικά. Στο ανωτέρω ποσό συμπεριλαμβάνεται και κάθε νόμιμη επιβάρυνση υπέρ παντός τρίτου και του Ελληνικού Δημοσίου καθώς και όλοι οι φόροι, εισφορές κλπ., οι οποίοι βαρύνουν τον ανάδοχο, σύμφωνα με τις εκάστοτε ισχύουσες διατάξεις (π.χ. παρακράτηση φόρου, ΦΠΑ εφόσον ο Ανάδοχος υπόκειται σε αυτόν σύμφωνα με τις εκάστοτε ισχύουσες διατάξεις, κλπ.).

Ο ΕΛΚΕ του ΤΕΙ-Στερεάς Ελλάδας δεν υποχρεούται στην ασφαλιστική κάλυψη του αναδόχου και στην καταβολή δώρου Χριστουγέννων, δώρου Πάσχα και επιδόματος αδείας. Ο ΕΛΚΕ δεν έχει καμία άλλη οικονομική υποχρέωση έναντι του «Αναδόχου» πέραν της καταβολής της ανωτέρω αμοιβής.

Καταβολή αμοιβής

Το προαναφερόμενο ποσό θα εκταμιεύεται σύμφωνα με τις διαδικασίες, που προβλέπονται από τη διαχειριστική αρχή και από τον οδηγό διαχείρισης έργων του ΕΛΚΕ του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας, λαμβάνοντας υπόψη το χρονοδιάγραμμα υλοποίησης του έργου, που περιλαμβάνεται στο εγκεκριμένο Έντυπο Υποβολής καθώς και στο αντίστοιχο εγκεκριμένο Τεχνικό Δελτίο Υποέργου, όπως αυτό ισχύει κατά την ημερομηνία εκταμίευσης. Ο ΕΛΚΕ έχει την ευχέρεια, να καταβάλλει τμηματικά τη συμφωνηθείσα αμοιβή στον ανάδοχο, ανάλογα με την πρόοδο εκτέλεσης και την κατά τμήματα παράδοση του έργου απ' αυτόν, υπό τον όρο πιστώσεως του λογαριασμού του έργου, μετά από πιστοποίηση του παρασχεθέντος έργου και την έκδοση αντίστοιχης εντολής προς τη Γραμματεία του ΕΛΚΕ, από τον Υπεύθυνο του υποέργου.

Σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου

Το άτομο που θα επιλεγεί θα κληθεί να υπογράψει σχετική σύμβαση/ιδιωτικό συμφωνητικό όπου θα καθορίζονται το αντικείμενο του έργου, τα ενδιάμεσα και τελικά παραδοτέα, ο ακριβής χρόνος παράδοσής τους και ο τρόπος πληρωμής.

Απαιτούμενα δικαιολογητικά

Όσοι διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα, καλούνται να υποβάλλουν στη Γραμματεία της ΕΕΕ του Στερεάς Ελλάδας έως την **Τετάρτη 30/07/2014 και ώρα 14.30 μ.μ.** τα παρακάτω δικαιολογητικά:

1. Πρόταση του υποψηφίου για τη συμμετοχή του (θα τη βρείτε στο τέλος της πρόσκλησης).
2. Φωτοτυπία των δύο όψεων της Αστυνομικής Ταυτότητας ή σε έλλειψη ταυτότητας, φωτοτυπία των κρίσιμων σελίδων του διαβατηρίου, δηλαδή αυτών στις οποίες αναφέρονται ο αριθμός και τα στοιχεία ταυτότητας του κατόχου, καθώς και η φωτογραφία.

3. Υπεύθυνη δήλωση σύμφωνα με το άρθρο 8 Ν.1599/1986 για τα προαπαιτούμενα (i),(ii), (iv),(v) και (vi) της παραγράφου 1.
4. Βιογραφικό σημείωμα, υπογεγραμμένο σε όλες τις σελίδες.
5. Τα δικαιολογητικά που αποδεικνύουν τα προσόντα (τίτλοι σπουδών, βεβαιώσεις προϋπηρεσίας, γνώσεις ξένων γλωσσών, γνώσεις Η/Υ, τυχόν συστατικές επιστολές, κλπ). Οποιοδήποτε άλλο στοιχείο κρίνεται απαραίτητο για την τεκμηρίωση της υποψηφιότητας. Τα αποδεικτικά των προσόντων των ενδιαφερόμενων απαιτείται να είναι νομίμως επικυρωμένα.

Υποβληθείσα πρόταση η οποία δεν πληροί τα απαιτούμενα προσόντα της πρόσκλησης δεν βαθμολογείται και απορρίπτεται. Επιπρόσθετα, η αρμόδια επιτροπή επιλογής και κατά συνέπεια η Επιτροπή Εκπαίδευσης και Ερευνών δεν δεσμεύεται να συνεκτιμήσει στην επιλογή των αντισυμβαλλομένων τα κοινωνικά κριτήρια του άρθρου 21 § 11 Ν 2190/1994, καθώς γενικά προέχουν τα κριτήρια επαγγελματικής, επιστημονικής κλπ. αξιολόγησης, τα οποία εξασφαλίζουν την άρτια εκτέλεση του προς ανάθεση έργου, ενώ η Επιτροπή Εκπαίδευσης και Ερευνών διατηρεί πλήρη διακριτική ευχέρεια ως προς την ίδια τη σύναψη ή μη της σύμβασης.

Επισημαίνεται ότι η διαδικασία πρόσκλησης υποβολής προτάσεων για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου της παρούσης δεν είναι διαγωνιστική, ενώ η τυχόν επιλογή αντισυμβαλλομένων έχει τον χαρακτήρα αποδοχής πρότασης και όχι «πρόσληψης».

Κατά συνέπεια δεν απαιτείται να αναρτηθούν αξιολογικοί πίνακες αποτελεσμάτων, παρά μόνο το τελικό αποτέλεσμα θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα και στον πίνακα ανακοινώσεων του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας.

Ως προθεσμία για την υποβολή ενστάσεων ορίζονται πέντε (5) ημέρες από την ανακοίνωση του τελικού αποτελέσματος. Οποιοσδήποτε συμμετέχων έχει **δικαίωμα πρόσβασης στους ατομικούς φακέλους και στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης/βαθμολόγησης** των υπολοίπων υποψηφίων, δικαίωμα που ασκείται υπέρ του αιτούντος υπό τον όρο τήρησης των προβλεπόμενων στο υπό στοιχεία Γ/ΕΞ/4163- 1/06.07.2012 έγγραφο της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα, ήτοι όταν συντρέχει στο πρόσωπό του το έννομο συμφέρον της υπεράσπισης των δικαιωμάτων του ενώπιον των αρμοδίων δικαστηρίων.

Διαδικασία αξιολόγησης

Η εκτίμηση των τυπικών και ουσιαστικών προσόντων και η επιλογή του υποψηφίου θα γίνει από την Επιστημονική επιτροπή του «Αποδοτική Παραγωγή Ενέργειας χαμηλών θερμοκρασιών μέσω Οργανικού Κύκλου Rankine (ORC)» ΑΠΕ ΟΚ - "EFFI-LOW-RES" ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ 2011 Κωδικός 11SYN_7_1155 και αποσκοπεί στη διακρίβωση της εν γένει καταλληλότητας του υποψηφίου για την εκτέλεση του συγκεκριμένου έργου. Για το σκοπό αυτό η επιτροπή μπορεί, κατά την απόλυτη διακριτική της ευχέρεια, να καλέσει σε συνέντευξη τους υποψηφίους. Η ημερομηνία ενδεχόμενης συνέντευξης θα ανακοινωθεί έγκαιρα.

Ενημέρωση – Πληροφορίες – Κατάθεση φακέλου δικαιολογητικών

Οι ενδιαφερόμενοι που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα, μπορούν να προμηθευτούν την πρόσκληση από τις ακόλουθες ιστοσελίδες:

http://www.teilam.gr/eidikos_log/anakoineseis/index.php

<http://www.teihal.gr/Ανακοινώσεις>

από τη ΔΙΑΥΓΕΙΑ του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας

ή από την ακόλουθη διεύθυνση όπου παρέχονται πληροφορίες

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (ΤΕΙ) Στερεάς Ελλάδας

Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας

Ψαχνά Ευβοίας 34400

Τηλ. 22280-99502 & 99526

Φαξ: 22280-23766

Υποβολή πρότασης

Οι ενδιαφερόμενοι (μόνο φυσικά πρόσωπα) καλούνται να υποβάλλουν την πρότασή τους οι ίδιοι ή αποστέλλοντας ταχυδρομικά την σχετική επιστολή, με τα απαιτούμενα αποδεικτικά, η οποία πρέπει να περιέλθει στην υπηρεσία πρωτοκόλλου, της Γραμματείας της Επιτροπής Εκπαίδευσης και Ερευνών του Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας, μέχρι την **Τετάρτη 30/07/2014** ώρα **14.30 μ.μ.** με την ένδειξη:

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΕΙ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

(3ο ΧΛΜ Π.Ε.Ο. ΛΑΜΙΑΣ – ΑΘΗΝΩΝ) ΛΑΜΙΑ, Τ.Κ. 35100

ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ ΓΙΑ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ στην Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τη Σύναψη μίας (1) Σύμβασης Ανάθεσης έργου Ιδιωτικού Δικαίου, στα πλαίσια του «Αποδοτική Παραγωγή Ενέργειας χαμηλών θερμοκρασιών μέσω Οργανικού Κύκλου Rankine (ORC)» ΑΠΕ ΟΚ - "EFFI-LOW-RES" ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ 2011 Κωδικός 11SYN_7_1155,(αρ. πρωτ. πρόσκλησης 1680/15/07/2014)

Φάκελοι που κατατίθενται στη Γραμματεία του ΕΛΚΕ με οποιοδήποτε τρόπο μετά την προαναφερόμενη προθεσμία δεν αξιολογούνται και επιστρέφονται ως εκπρόθεσμοι.

Ο ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ

ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

ΜΙΧΑΗΛ Γρ. ΒΡΑΧΟΠΟΥΛΟΣ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΕΕ ΤΟΥ

ΤΕΙ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ ΚΩΝ/ΝΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

(Ακολουθεί υπόδειγμα πρότασης)

ΠΡΟΤΑΣΗ

ΛΑΜΙΑ,/...../2014

ΕΠΩΝΥΜΟ:

ΟΝΟΜΑ:

ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ:

ΜΗΤΡΩΝΥΜΟ:

Α.Δ.Τ.:

Α.Φ.Μ./ΔΟΥ:

Δ/ΝΣΗ:

ΤΗΛ.:

e-mail:

ΘΕΜΑ:

Υποβολή δικαιολογητικών στην πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος

(αρ. πρωτ. 1680./15-07-2014)

ΠΡΟΣ

Ε.Ε.Ε. ΤΟΥ Τ.Ε.Ι. ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Παρακαλώ όπως κάνετε δεκτή την υποβολή της πρότασης - δικαιολογητικών μου, στην Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τη Σύναψη μίας (1)Σύμβασης Ανάθεσης έργου Ιδιωτικού Δικαίου, στα πλαίσια του έργου «Αποδοτική Παραγωγή Ενέργειας χαμηλών θερμοκρασιών μέσω Οργανικού Κύκλου Rankine (ORC)» ΑΠΕ ΟΚ - "EFFI-LOW-RES" ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ 2011 Κωδικός 11SYN_7_1155., (αρ. πρωτ. πρόσκλησης 1680/15-07-2014)

Ο/ Η ΑΙΤ.....

Συνημμένα:

1.

2.

.