



**ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ**
ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Ψαχνά Ευβοίας

Ψαχνά 13/2/2018

Τ.Κ. 34400, Εύβοια

Αρ. πρωτ.: 221

Πληροφορίες: Χ. Κυριάκου

Τηλ.: 22280-99526 & 99703

E-mail: elke@teiste.gr

Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τη Σύναψη δύο (2) Συμβάσεων Ανάθεσης Έργου Ιδιωτικού Δικαίου

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας, λαμβάνοντας υπόψη :

- Τις διατάξεις του Ν. 4485/2017 άρθρο 64 παρ. 3
- Τη σχετική απόφαση της υπ' αριθμ 1/8-2-2018 (Θέμα 15Οβ - ΑΔΑ-6705ΟΞΑ0-ΛΘΚ), συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας
- Το εγκεκριμένο Τεχνικό Δελτίο του έργου

ΑΝΑΚΟΙΝΩΝΕΙ

Την παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη δύο (2) συμβάσεων Ανάθεσης έργου ιδιωτικού δικαίου με αντικείμενο:

Τη συμμετοχή στα πλαίσια του έργου με τίτλο « i-THERM» κωδ. 680599 / **HORIZON 2020**, το οποίο **χρηματοδοτείται από την** Ευρωπαϊκή Ένωση, ως ακολούθως:

Θέση 1η - Εξωτερικός Συνεργάτης

- **Απαραίτητα προσόντα**
 - Πτυχιούχος Χημικός ή Χημικός Μηχανικός ή Μηχανικός Επιστήμης Υλικών ή αντίστοιχη, συναφή ειδικότητα με το αντικείμενο εργασίας (Απαραίτητη προϋπόθεση)
 - Κάτοχος μεταπτυχιακού τίτλου συναφούς αντικείμενου (Απαραίτητη προϋπόθεση)
 - Γνώση της αγγλικής γλώσσας (Απαραίτητη προϋπόθεση)
- **Συνεκτιμώμενα προσόντα:**
 - Προϋπηρεσία σε Ευρωπαϊκά ή Εθνικά έργα και εμπειρία σε μετρητικές τεχνικές χρήσιμες στην υλοποίηση του φυσικού αντικείμενου του έργου

- Προϋπηρεσία σε Ευρωπαϊκά ή Εθνικά έργα έρευνας (έως τρία έτη)
- Εμπειρία πολυμερή/σύνθετα υλικά ή τεχνικά κεραμικά και τεχνικές χρήσιμες στην υλοποίηση του φυσικού αντικείμενου του έργου
- Δημοσιευμένο έργο
- Βαθμός πτυχίου
- Εμπειρία σε σύνταξη τεχνικών εκθέσεων έργων.
- Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας

- **Ενδεικτικές Δραστηριότητες**

Συμμετοχή στην ενότητα εργασίας:

WP9: Coatings for Heat Exchangers

Πειραματικές δοκιμές με καθοδήγηση του έμπειρου προσωπικού του εργαστηρίου και βασική αξιολόγηση αποτελεσμάτων. Συγγραφή εκθέσεων αναφοράς αποτελεσμάτων. Παραγγελίες υλικών. Διατήρηση αρχείου εργαστηριακής δραστηριότητας.

- **Χρονική Διάρκεια και όροι απασχόλησης**

Η σύμβαση ανάθεσης έργου θα έχει έναρξη από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης και διάρκεια 6 μήνες πλήρους απασχόλησης στο εργαστήριο Χημείας και Τεχνολογίας Υλικών <http://lcmt.teiste.gr> του Επιστημονικού Υπευθύνου στις εγκαταστάσεις του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας στα Ψαχνά Ευβοίας. Η σύμβαση θα μπορεί να παραταθεί με αντίστοιχη αύξηση του φυσικού και οικονομικού αντικείμενου κατόπιν εντολής του Επιστημονικού Υπευθύνου έως τη λήξη του έργου (31/03/2019).

- **Αμοιβή**

Η αμοιβή του αναδόχου για τις ανωτέρω υπηρεσίες του ορίζεται στο ποσό των έξι χιλιάδων εξακοσίων (6.600,00) ευρώ συνολικά, η οποία θα καλυφθεί από τον προϋπολογισμό του έργου. Στο ανωτέρω ποσό συμπεριλαμβάνονται όλες οι νόμιμες κρατήσεις του εργαζομένου και ο ΦΠΑ. (Απαλλαγή ΦΠΑ βάση της ΠΟΛ 1128/1997)

- **Διακασία αξιολόγησης**

Η εκτίμηση των τυπικών και ουσιαστικών προσόντων και η επιλογή του υποψηφίου θα γίνει από την Επιστημονική επιτροπή του έργου.

Οι υποψήφιοι που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα θα αξιολογηθούν ως ακολούθως:

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΒΑΘΜΟΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ
1	Πτυχιούχος Χημικός Μηχανικός, Χημικός, Μηχανικός Επιστήμης Υλικών ή αντίστοιχη και συναφή ειδικότητα	Απαραίτητη Προϋπόθεση	-
2	Κάτοχος μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών συναφούς αντικείμενου	Απαραίτητη Προϋπόθεση	-

3	Γνώση της αγγλικής γλώσσας	Απαραίτητη Προϋπόθεση	-
4	Προϋπηρεσία σε Ευρωπαϊκά ή Εθνικά έργα έρευνας(έως τρία έτη)	Ανώτατος βαθμός 1	25%
5	Εμπειρία πολυμερή/σύνθετα υλικά ή τεχνικά κεραμικά και τεχνικές χρήσιμες στην υλοποίηση του φυσικού αντικείμενου του έργου	Ανώτατος βαθμός 1	25%
6	Δημοσιευμένο έργο	Ανώτατος βαθμός 1	10%
7	Βαθμός πτυχίου	Ανώτατος βαθμός 1	10%
8	Εμπειρία σε σύνταξη τεχνικών εκθέσεων έργων.	Ανώτατος βαθμός 1	5%
9	Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας	Ανώτατος βαθμός 1	5%
10	Συνέντευξη	Ανώτατος βαθμός 1	20%

Η Συνολική Βαθμολογία θα προκύψει από το άθροισμα των παραπάνω μορίων.

Θέση 2η - Εξωτερικός Συνεργάτης

- **Απαραίτητα προσόντα**

- Πτυχιούχος Μαθηματικός (Απαραίτητη προϋπόθεση)
- Υποψήφιος μεταπτυχιακού τίτλου συναφούς αντικείμενου (Απαραίτητη προϋπόθεση)
- Γνώση της αγγλικής γλώσσας (Απαραίτητη προϋπόθεση)

- **Συνεκτιμώμενα προσόντα:**

- Εμπειρία εργασίας στις εγκαταστάσεις του Εργαστηρίου Χημείας και Τεχνολογίας Υλικών και στις μετρητικές τεχνικές υλοποίησης του φυσικού αντικείμενου του έργου.
- Επίπεδο γνώσης αγγλικής γλώσσας

- **Ενδεικτικές Δραστηριότητες**

Συμμετοχή στην ενότητα εργασίας :

WP9: CoatingsforHeatExchangers

Επεξεργασία αποτελεσμάτων μετρήσεων και δοκιμών. Συγγραφή εκθέσεων αναφοράς αποτελεσμάτων. Διατήρηση αρχείου εργαστηριακής δραστηριότητας.

- **Χρονική Διάρκεια και όροι απασχόλησης**

Η σύμβαση ανάθεσης έργου θα έχει έναρξη από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης και **διάρκεια 6 μήνες** απασχόλησης στο Εργαστήριο Χημείας και Τεχνολογίας Υλικών

<http://lcmt.teiste.gr> του Επιστημονικού Υπευθύνου στις εγκαταστάσεις του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας στα Ψαχνά Ευβοίας. Η σύμβαση θα μπορεί να παραταθεί με αντίστοιχη αύξηση του φυσικού και οικονομικού αντικειμένου κατόπιν εντολής του Επιστημονικού Υπευθύνου έως τη λήξη του έργου (31/03/2019).

- **Αμοιβή**

Η αμοιβή του αναδόχου για τις ανωτέρω υπηρεσίες του ορίζεται στο ποσό των πέντε χιλιάδων (**5.000,00**) ευρώ συνολικά, η οποία θα καλυφθεί από τον προϋπολογισμό του έργου. Στο ανωτέρω ποσό συμπεριλαμβάνονται όλες οι νόμιμες κρατήσεις και ο ΦΠΑ. (Απαλλαγή ΦΠΑ βάση της ΠΟΛ 1128/1997)

- **Διαδικασία αξιολόγησης**

Η εκτίμηση των τυπικών και ουσιαστικών προσόντων και η επιλογή του υποψηφίου θα γίνει από την Επιστημονική Επιτροπή του έργου.

Οι υποψήφιοι που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα θα αξιολογηθούν ως ακολούθως:

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΒΑΘΜΟΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ
1	Πτυχιούχος Μαθηματικός	Απαραίτητη Προϋπόθεση	-
2	Υποψήφιος μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών συναφούς αντικειμένου	Απαραίτητη Προϋπόθεση	-
3	Γνώση Αγγλικής γλώσσας	Απαραίτητη Προϋπόθεση	-
4	Εμπειρία στη χρήση των διατάξεων και των μετρητικών τεχνικών του εργαστηρίου	Ανώτατος βαθμός 1	75%
5	Άριστη γνώση Αγγλικής γλώσσας	Ανώτατος βαθμός 1	5%
6	Συνέντευξη	Ανώτατος βαθμός 1	20%

Η Συνολική Βαθμολογία θα προκύψει από το άθροισμα των παραπάνω μορίων.

Σύναψη συμβάσεων Ανάθεσης έργου

Τα άτομα που θα επιλεγούν θα κληθούν να υπογράψουν σχετικές συμβάσεις Ανάθεσης έργου, όπου θα καθορίζονται το αντικείμενο του έργου, τα παραδοτέα, η διάρκεια της σύμβασης, η αμοιβή και ο τρόπος πληρωμής.

Η Πρόταση κάθε ενδιαφερομένου πρέπει να περιλαμβάνει 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. Βιογραφικό σημείωμα.
4. Φωτοτυπίες των δικαιολογητικών που αποδεικνύουν τα προσόντα που αναφέρονται στο βιογραφικό (τίτλοι σπουδών, βεβαιώσεις προϋπηρεσίας, γνώσεις ξένων γλωσσών, γνώσεις Η/Υ, τυχόν συστατικές επιστολές, κλπ).
5. Οποιοδήποτε άλλο στοιχείο κρίνεται απαραίτητο για την τεκμηρίωση της υποψηφιότητας.

Οι ενδιαφερόμενοι/ες πρέπει να είναι Έλληνες πολίτες ή πολίτες των κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης. 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.

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 Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ δε δεσμεύεται να συνεκτιμήσει στην επιλογή των αντισυμβαλλομένων τα κοινωνικά κριτήρια του άρθρου 21 παρ. 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 Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ διατηρεί πλήρη διακριτική ευχέρεια ως προς την ίδια τη σύναψη ή μη της σύμβασης.

Επισημαίνεται ότι η διαδικασία πρόσκλησης υποβολής προτάσεων για σύναψη σύμβασης ανάθεσης 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** το οποίο θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα **elke.teiste.gr / Ανακοινώσεις** και στη **ΔΙΑΥΓΕΙΑ** 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.

Ενημέρωση – Πληροφορίες – Κατάθεση φακέλου δικαιολογητικών

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

<http://www.elke.teiste.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. 22280-99526 & 99502

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 του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας, μέχρι την **Πέμπτη 1 Μαρτίου 2018** ώρα **14.00 μ.μ.** με την ένδειξη:

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΤΕΙ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ (Ε.Λ.Κ.Ε.)

Ψαχνά Ευβοίας, ΤΚ 34400

ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ ΓΙΑ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΑΝΑΘΕΣΗΣ ΕΡΓΟΥ στην Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τη Σύναψη μίας (1) Σύμβασης Ανάθεσης έργου Ιδιωτικού Δικαίου, στα πλαίσια του έργου «i-THERM», με κωδικό 680599 / **HORIZON 2020** (αρ. πρωτ. πρόσκλησης **221/13-2-2018**) (Ακολουθεί υπόδειγμα πρότασης)

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΟΥ ΕΛΚΕ ΤΟΥ ΤΕΙ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**

ΛΑΜΨΑΣ ΠΕΤΡΟΣ

ΠΡΥΤΑΝΗΣ ΤΟΥ ΤΕΙ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΠΡΟΤΑΣΗ

Ψαχνά,/...../2018

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. **221/13-2-2018**)

ΠΡΟΣ: ΤΟΝ ΕΛΚΕ 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 «i-THERM», με κωδικό 680599 / **HORIZON 2020**,(αρ. πρωτ. πρόσκλησης **221/13-2-2018**)

Ο/ Η ΑΙΤ.....

Συνημμένα:

1.

2.

.