



**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ  
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ**

**Αρ.Πρωτ.: 18339**

**Βόλος, 07.09.2017**

Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη **1 σύμβασης** έργου ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης της ερευνητικής υποδομής με τίτλο:

**“Development of Modular Steel Jacket for Offshore Windfarms (JABACO)”**

**Κωδικός Επιτροπής Ερευνών Παν. Θεσσαλίας 5100**

Η Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, για την υποστήριξη υλοποίησης της ερευνητικής υποδομής με τίτλο **“Development of Modular Steel Jacket for Offshore Windfarms (JABACO)”**, η οποία συγχρηματοδοτείται από το Research Fund for Coal & Steel (RFCS) της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, **ανακοινώνει ότι δέχεται προτάσεις από φυσικά πρόσωπα προς σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου με προσωπικό**, στο οποίο θα ανατεθεί η παραγωγή παραδοτέων.

**ΓΕΝΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

- Οι ενδιαφερόμενοι/ες πρέπει να έχουν λάβει τους απαιτούμενους τίτλους σπουδών μέχρι την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής της αίτησης και, γενικότερα, να κατέχουν όλα τα απαιτούμενα προσόντα μέχρι την εν λόγω ημερομηνία.
- Σημειωτέο ότι εάν οι τίτλοι σπουδών πανεπιστημιακής εκπαίδευσης, έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα του εξωτερικού, θα πρέπει οι ενδιαφερόμενοι να προσκομίσουν τους τίτλους τους (απλό αντίγραφο της νομίμως επικυρωμένης μετάφρασης). Οι τίτλοι της αλλοδαπής θα πρέπει να συνοδεύονται από απλό αντίγραφο εκ του πρωτοτύπου του πιστοποιητικού αναγνώρισης της ισοτιμίας τους από το ΔΟΑΤΑΠ, επί ποινή απαραδέκτου.
- Οι άνδρες ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή να έχουν απαλλαγεί νόμιμα από αυτές.
- Οι ενδιαφερόμενοι/ες δεν πρέπει να έχουν κώλυμα από ποινική καταδίκη ή υποδικία.

## Αντικείμενο του έργου

<b>ΘΕΣΗ</b>	<b>Πολιτικός Μηχανικός – Εξωτερικός Συνεργάτης</b>	<b>Έδρα: Βόλος</b>
<b>Αντικείμενο έργου (συνοπτικά)</b>	<b>Ανάλυση και σχεδιασμός σταθερής πλατφόρμας στήριξης θαλάσσιων ανεμογεννητριών, με έμφαση στην ανάλυση και σχεδιασμό της θεμελίωσης.</b>	
<b>Αντικείμενο έργου (αναλυτικά)</b>	<p>Η υπόψη θέση αφορά το Ευρωπαϊκό πρόγραμμα RFCS project JABACO (full title: <i>Development of Modular Steel Jacket for Offshore Windfarms</i>) το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή (2015-2018). Ο βασικός στόχος της συγκεκριμένης θέσης ερευνητή είναι η ανάλυση και σχεδιασμός συστημάτων θεμελίωσης σε μεταλλικές θαλάσσιες (σταθερές) πλατφόρμες στήριξης ανεμογεννητριών. Η πρώτη φάση του έργου, που αφορά την προκαταρκτική μελέτη, έχει ήδη ολοκληρωθεί, και η παρούσα θέση αφορά προτίστως την τελική φάση του οριστικού σχεδιασμού των πλατφορμών που έχουν προεπιλεγεί.</p> <p><b>Περιγραφή Εργασιών:</b> Η εργασία του ερευνητή πολιτικού μηχανικού θα είναι υπολογιστική, και συγκεκριμένα αφορά την προσομοίωση πεπερασμένων στοιχείων του πύργου στήριξης της ανεμογεννήτριας και της θεμελίωσής της, με σκοπό την ανάλυση και σχεδιασμό στις σχετικές φορτίσεις. Στο πλαίσιο της εν λόγω θέσης, ο ερευνητής πολιτικός μηχανικός θα συνεργαστεί με την υπόλοιπη ομάδα εργασίας του Παν/μιου Θεσσαλίας, καθώς και τους υπόλοιπους partners του έργου. Ειδικότερα, οι σχετικές εργασίες περιλαμβάνουν την ανάλυση και τον σχεδιασμό συστημάτων θεμελίωσης μορφής “πασσάλων” (piles) και “κιβωτίων” (caissons), με χρήση αριθμητικών προσομοιωμάτων πεπερασμένων στοιχείων.</p>	
<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>		
<b>1</b>	Δίπλωμα ΑΕΙ Πολιτικού Μηχανικού	
<b>2</b>	Διδακτορικό δίπλωμα στην επιστημονική περιοχή της Υπολογιστικής Γεωτεχνικής Μηχανικής	
<b>3</b>	Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας (επίπεδο Γ2), όπως αποδεικνύεται με βάση το άρθρο 1 π.δ. 146/2007 σε συνδυασμό με το τελευταίο εδάφιο της παρ.1 του άρθρου 1 Π.Δ.116/2006	
<b>Επιθυμητά Προσόντα</b>		
<b>4</b>	Προηγούμενη εμπειρία στην Υπολογιστική Γεωτεχνική Μηχανική, και ειδικότερα στην ανάλυση και σχεδιασμό θεμελίωσης θαλάσσιων κατασκευών.	
Η διάρκεια της απασχόλησης θα είναι συνολικά 14 μήνες.		
Το Προϋπολογισθέν ποσό αμοιβής για το ανωτέρω διάστημα ορίζεται σε € 17.000,00 (μικτό κόστος, χωρίς ΦΠΑ) για το σύνολο του έργου.		

## ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1	Δίπλωμα ΑΕΙ Πολιτικού Μηχανικού	0-15 (Βαθμός Διπλώματος x 1,5)	Προσκομίζεται αντίγραφο διπλώματος. Εάν δεν υπάρχει αποτελεί κριτήριο αποκλεισμού.
2	Διδακτορικό δίπλωμα στην επιστημονική περιοχή της Υπολογιστικής Γεωτεχνικής Μηχανικής	0-30 (Βαθμολογείται η συνάφεια με το αντικείμενο της Υπολογιστικής Γεωτεχνικής Μηχανικής)	Προσκομίζεται αντίγραφο διδακτορικού διπλώματος και του κειμένου της διατριβής. Εάν δεν υπάρχει αποτελεί κριτήριο αποκλεισμού
3	Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας (επίπεδο Γ2), όπως αποδεικνύεται με βάση το άρθρο 1 π.δ. 146/2007 σε συνδυασμό με το τελευταίο εδάφιο της παρ.1 του άρθρου 1 Π.Δ.116/2006	15	Προσκομίζεται αντίγραφο σχετικού πτυχίου. Εάν δεν υπάρχει αποτελεί κριτήριο αποκλεισμού
	<b>ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</b>		
4	Προηγούμενη εμπειρία στην Υπολογιστική Γεωτεχνική Μηχανική, και ειδικότερα στην ανάλυση και σχεδιασμό θεμελιώσεων θαλάσσιων κατασκευών.	40	Προσκομίζεται σχετικό αποδεικτικό εμπειρίας από εργοδότη.

Η προσμέτρηση μονάδων βαθμολόγησης πραγματοποιείται για τα προσόντα εκείνα τα οποία αναφέρονται στα απαιτούμενα και επιθυμητά προσόντα της πρόσκλησης και βρίσκονται σε αντικειμενική συνάφεια με τις απαιτήσεις του έργου.

**Διαδικασία επιλογής:**

Παρακαλούνται όλοι οι ενδιαφερόμενοι να λάβουν υπόψη τα προσόντα που απαιτούνται για κάθε ειδικότητα όπως περιγράφονται στην πρόσκληση, και να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον να συμμετάσχουν στη διαδικασία επιλογής αντισυμβαλλόμενων για τη σύναψη της παραπάνω σύμβασης μίσθωσης έργου **υποβάλλοντας τη σχετική ενυπόγραφη πρόταση ενδιαφέροντος με κατάθεση επιστολής τους προς την Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας με την ένδειξη «Υποβολή πρότασης σύναψης σύμβασης μίσθωσης έργου με κωδικό 5100».**

**Η σχετική επιστολή** στην οποία θα αναφέρονται τα στοιχεία ταυτότητας και επικοινωνίας του ενδιαφερομένου (ονοματεπώνυμο, αριθμός αστυνομικής ταυτότητας, ταχυδρομική διεύθυνση κατοικίας, τηλέφωνο και διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου), θα **πρέπει να υποβληθεί** μαζί με τα απαραίτητα, κατά περίπτωση, δικαιολογητικά με τα οποία αποδεικνύονται τα προσόντα, κριτήρια ή οι ιδιότητες που επικαλούνται οι υποψήφιοι με την αίτηση συμμετοχής τους στη διεύθυνση:

Επιτροπή Ερευνών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Γιαννιτσών – Λαχανά, Συγκρότημα Τσαλαπάτα, 38344, Παλαιά, Βόλος, είτε με αποστολή της μέσω e-mail: ee@uth.gr είτε με αποστολή της μέσω τηλεομοιοτυπίας (fax) στον αριθμό 24210.06464 με ευθύνη των ενδιαφερομένων, το αργότερο **μέχρι την Πέμπτη 21 Σεπτεμβρίου 2017.**

Οι υποψήφιοι καλούνται να τεκμηριώσουν (με ποινή απόρριψης σε περίπτωση ψευδούς ή ανακριβούς δήλωσης), τα απαιτούμενα και επιθυμητά προσόντα τους καθώς και την εμπειρία τους, με την κατάθεση ευκρινών αντιγράφων, βεβαιώσεων σπουδών, βεβαιώσεων επαγγελματικής προϋπηρεσίας και λοιπών τίτλων πιστοποίησης και συστατικών επιστολών.

*Εάν οι υποψήφιοι δεν προσκομίσουν, τα απαραίτητα, κατά περίπτωση, δικαιολογητικά, δεν λαμβάνονται υπόψη τα προσόντα ή τα κριτήρια ή οι ιδιότητες που δηλώνουν με την αίτηση συμμετοχής τους στη διαδικασία.*

Κάθε υποψήφιος μπορεί να υποβάλει **μία μόνο αίτηση**. Η υποβολή περισσότερων της μιας αιτήσεων για θέσεις της ίδιας πρόσκλησης συνεπάγεται αυτοδικαίως τον αποκλεισμό του υποψηφίου από την περαιτέρω διαδικασία.

Η επιλογή αντισυμβαλλομένων για τη σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου με την Επιτροπή Ερευνών νοείται ως αποδοχή της σχετικής τους πρότασης προς την Επιτροπή και θα γίνει μεταξύ των ενδιαφερομένων των οποίων η πρόταση είναι παραδεκτή και πληροί τους ουσιαστικούς όρους της παρούσας πρόσκλησης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

Επισημαίνεται ότι η διαδικασία πρόσκλησης υποβολής προτάσεων για σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου της παρούσης δεν είναι διαγωνιστική, ενώ η τυχόν επιλογή αντισυμβαλλομένων έχει τον χαρακτήρα αποδοχής πρότασης και όχι «πρόσληψης». Η διαδικασία της πρόσκλησης θα ολοκληρωθεί με σύνταξη «πίνακα κατάταξης» ή «πίνακα επιτυχόντων», ενώ όσοι επιλεγούν θα ειδοποιηθούν προσωπικά. Σε περίπτωση ισοβαθμίας επιλέγεται κατά σειρά η πρόταση του ενδιαφερόμενου α) με την μεγαλύτερη εμπειρία και β) με τον μεγαλύτερο βαθμό στο βασικό τίτλο σπουδών. Υποβληθείσα πρόταση η οποία δε πληροί τα απαιτούμενα προσόντα της πρόσκλησης δε βαθμολογείται και απορρίπτεται. Επιπρόσθετα, η αρμόδια επιτροπή επιλογής και κατά συνέπεια η Επιτροπή Ερευνών δε 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 Ερευνών διατηρεί πλήρη διακριτική ευχέρεια ως προς την ίδια τη σύναψη ή μη συμβάσεων ή ως προς τον αριθμό τους.

Οι υποψήφιοι διατηρούν το δικαίωμα α) πρόσβασης στους ατομικούς φακέλους των προτάσεων και τα ατομικά φύλλα αξιολόγησης/ βαθμολόγησης των υπόλοιπων υποψηφίων σύμφωνα με το άρθρο 5 του Ν.2690/1999 και σύμφωνα με το α.π. 15891/23.7.2013 έγγραφο της ΕΥΔ. β) υποβολής ένστασης εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την ανάρτηση των αποτελεσμάτων στη 'Διαύγεια'.

Περισσότερες πληροφορίες παρέχονται κάθε εργάσιμη ημέρα και ώρα από 10:00 π.μ. έως 12:00 π.μ. στα τηλέφωνα 24210.06413 και 24210.06403.

## **Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ**

**Καθ. ΖΗΣΗΣ ΜΑΜΟΥΡΗΣ**