



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ  
ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ  
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ

Αρ.Πρωτ.: 19028

Βόλος, 26/9/ 2014

Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη **6 συμβάσεων** έργου ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης της ενταγμένης πρότασης με τίτλο:

«ΠΕΓΑ – Αστικές Αναπλάσεις και Πράσινο Σχεδιασμός»

Στο πλαίσιο του προγράμματος «ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ» - MIS 471301

η οποία εντάσσεται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος (Ε.Π.) «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» (ΕΠΕΔΒΜ), **ΕΣΠΑ 2007-2013**.

Η Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, για την υποστήριξη υλοποίησης της πρότασης με τίτλο «ΠΕΓΑ – Αστικές Αναπλάσεις και Πράσινο Σχεδιασμός», η οποία υλοποιείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» (ΕΠΕΔΒΜ) του ΕΣΠΑ (2007-2013),-ΓΓΕΤ, το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και από εθνικούς πόρους, **ανακοινώνει ότι δέχεται προτάσεις από φυσικά πρόσωπα προς σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου με επιστημονικό προσωπικό**, στο οποίο θα ανατεθεί η παραγωγή παραδοτέων που προβλέπονται στη σχετική απόφαση έγκρισης χρηματοδότησης ή και μέρος ή σύνολο ενδιάμεσων παραδοτέων που θα προηγούνται των τελικών παραδοτέων κατά τη διάρκεια υλοποίησης της Πρότασης.

Η συνολική διάρκεια της παραπάνω Πράξης ορίζεται 21 μήνες από την έναρξη αυτής.

#### 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.

- 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 έργου**

ΘΕΣΗ Α	ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΙΚΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ	Έδρα Βόλος
Αντικείμενο έργου	«Διαχείριση, Οργάνωση, Υποστήριξη της Υλοποίησης του έργου» και «Υποστήριξη εργαστηριακών ασκήσεων των μαθημάτων»	
<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>		
1	Πτυχίο Πολυτεχνικής Σχολής	
2	Μεταπτυχιακό τίτλο με συνάφεια στο αντικείμενο «Πολεοδομία - Τουριστικό περιβάλλον – Χωροταξία»	
3	Καλή Γνώση Αγγλικής	
4	Πιστοποιημένη γνώση στα αντικείμενα «Επιχειρηματικότητα» ή και «Ανάπτυξη Επιχειρηματικών σχεδίων»	
<b>Επιθυμητά Προσόντα</b>		
1	Σχετικές δημοσιεύσεις	

Η διάρκεια της απασχόλησης θα είναι έως 12 μήνες και σε περίπτωση παράτασης του έργου δύναται να παραταθεί έως τη νέα ημερομηνία λήξης. Το προϋπολογισθέν ποσό αμοιβής εκτιμάται σε 3000 € συνολικά για όλο το χρονικό διάστημα και δύναται να διαμορφωθεί σύμφωνα με την εξέλιξη, τα προβλεπόμενα του έργου και τα προσόντα του υποψηφίου. Όσοι δεν διαθέτουν τα απαιτούμενα προσόντα αποκλείονται από τη διαδικασία μοριοδότησης.

**ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ**

	ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗΣ
1	Πτυχίο Πολυτεχνικής Σχολής (βαθμός χ 2)	20
2	Μεταπτυχιακός τίτλος συναφής με το αντικείμενο	30
3	Πιστοποιημένη γνώση στα αντικείμενα της «Επιχειρηματικότητας» ή και «Ανάπτυξης Επιχειρηματικών σχεδίων»	40
4	Σχετικές δημοσιεύσεις	10

ΘΕΣΗ Β	ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΙΚΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	Έδρα Βόλος
Αντικείμενο έργου	«Υποστήριξη εργαστηριακών ασκήσεων των μαθημάτων»	
<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>		
1	Πτυχίο Αρχιτέκτονα Μηχανικού	
2	Μεταπτυχιακό τίτλο στην ενεργειακή συμπεριφορά χώρων ιδιαίτερα στις ελληνικές κλιματικές συνθήκες	
3	Άριστη γνώση Αγγλικής	
4	Διδακτική εμπειρία σε προγράμματα συνεχιζόμενης εκπαίδευσης σε ζητήματα βιοκλιματικού σχεδιασμού	

<b>Επιθυμητά Προσόντα</b>	
<b>1</b>	Σχετικές δημοσιεύσεις σε έγκριτα διεθνή επιστημονικά περιοδικά
<b>2</b>	Υποψήφιος διδάκτωρ ή κάτοχος Διδακτορικού σε συναφές θέμα

Η διάρκεια της απασχόλησης θα είναι έως 12 μήνες και σε περίπτωση παράτασης του έργου δύναται να παραταθεί έως τη νέα ημερομηνία λήξης. Το προϋπολογισθέν ποσό αμοιβής εκτιμάται σε 840 € συνολικά για όλο το χρονικό διάστημα και δύναται να διαμορφωθεί σύμφωνα με την εξέλιξη, τα προβλεπόμενα του έργου και τα προσόντα του υποψηφίου. Όσοι δεν διαθέτουν τα απαιτούμενα προσόντα αποκλείονται από τη διαδικασία μοριοδότησης.

#### **ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ**

	<b>ΠΡΟΣΟΝΤΑ</b>	<b>ΜΟΝΑΔΕΣ ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗΣ</b>
<b>1</b>	Πτυχίο Αρχιτέκτονα Μηχανικού (βαθμός χ 2)	<b>20</b>
<b>2</b>	Μεταπτυχιακός τίτλος	<b>20</b>
<b>3</b>	Διδακτική εμπειρία σε προγράμματα συνεχιζόμενης εκπαίδευσης σε ζητήματα βιοκλιματικού σχεδιασμού	<b>30</b>
<b>4</b>	Δημοσιεύσεις	<b>20</b>
<b>5</b>	Υποψήφιος διδάκτωρ ή κάτοχος Διδακτορικού	<b>10</b>

<b>ΘΕΣΕΙΣ Γ ΚΑΙ Δ (Θέσεις 2)</b>	<b>ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΙΚΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>Έδρα Θεσσαλονίκη</b>
<b>Αντικείμενο έργου</b>	<b>«Υποστήριξη εργαστηριακών ασκήσεων των μαθημάτων»</b>	
<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>		
<b>1</b>	Πτυχίο ΑΕΙ Αρχιτέκτονα Μηχανικού ή Γεωπόνου	
<b>2</b>	2ετές Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης Αρχιτεκτονικής Τοπίου (Ανώτατης Σχολής εσωτερικού ή εξωτερικού)	
<b>3</b>	Άριστη γνώση Αγγλικής γλώσσας	
<b>4</b>	Εμπειρία σε υποστήριξη και διαχείριση ψηφιακών υπηρεσιών εκπαίδευσης, τηλεκπαίδευσης σε προγράμματα δια βίου μάθησης	
<b>Επιθυμητά Προσόντα</b>		

<b>1</b>	Υποψήφιος Διδάκτωρ ή κάτοχος Διδακτορικού Τμήματος ή Σχολής Γεωπονίας ΑΕΙ σε αντικείμενο σχετικό με το πεδίο της Αρχιτεκτονικής Τοπίου
----------	--

Η διάρκεια της απασχόλησης θα είναι έως 12 μήνες και σε περίπτωση παράτασης του έργου δύναται να παραταθεί έως τη νέα ημερομηνία λήξης. Το προϋπολογισθέν ποσό αμοιβής εκτιμάται σε 3000 € για τις 2 θέσεις και για τους 2 κύκλους και δύναται να διαμορφωθεί σύμφωνα με την εξέλιξη, τα προβλεπόμενα του έργου και τα προσόντα του υποψηφίου. Όσοι δεν διαθέτουν τα απαιτούμενα προσόντα αποκλείονται από τη διαδικασία μοριοδότησης.

#### ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

	ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗΣ
1	Πτυχίο Αρχιτέκτονα Μηχανικού ή Γεωπόνου (βαθμός χ 1)	10
2	Μεταπτυχιακός τίτλος	30
3	Εμπειρία σε υποστήριξη και διαχείριση ψηφιακών υπηρεσιών εκπαίδευσης, τηλεεκπαίδευσης	40
4	Υποψήφιος διδάκτωρ ή κάτοχος Διδακτορικού	20

ΘΕΣΕΙΣ Ε ΚΑΙ ΣΤ (Θέσεις 2)	ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΙΚΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	Έδρα Ξάνθη
Αντικείμενο έργου	«Υποστήριξη εργαστηριακών ασκήσεων των μαθημάτων»	
<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>		
1	Πτυχίο Πολιτικού Μηχανικού ή Μηχανικού Περιβάλλοντος	
2	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα σε συγγενή με το περιβάλλον ειδικευση	
3	Καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας	
4	Εμπειρία σε υποστήριξη και διαχείριση ψηφιακών υπηρεσιών εκπαίδευσης, τηλεεκπαίδευσης	

<b>Επιθυμητά Προσόντα</b>	
1	Υποψήφιοι διδάκτορες Πολυτεχνείου ή κάτοχοι Διδακτορικού στον Τομέα Περιβαλλοντικού/ενεργειακού σχεδιασμού και ανανεώσιμων πηγών ενέργειας.

Η διάρκεια της απασχόλησης θα είναι έως 12 μήνες και σε περίπτωση παράτασης του έργου δύναται να παραταθεί έως τη νέα ημερομηνία λήξης. Το προϋπολογισθέν ποσό αμοιβής εκτιμάται σε 800 € για το σύνολο της διάρκειας του έργου και δύναται να διαμορφωθεί σύμφωνα με την εξέλιξη, τα προβλεπόμενα του έργου και τα προσόντα του υποψηφίου. Όσοι δεν διαθέτουν τα απαιτούμενα προσόντα αποκλείονται από τη διαδικασία μοριοδότησης. Οι επιλεγέντες θα πρέπει να έχουν φυσική παρουσία στην έδρα του μαθήματος ( Ξάνθη)

#### ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

	ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗΣ
1	Πτυχίο Πολιτικού Μηχανικού ή Μηχανικού Περιβάλλοντος (βαθμός χ 1)	15
2	Μεταπτυχιακός τίτλος	15
3	Εμπειρία σε υποστήριξη και διαχείριση ψηφιακών υπηρεσιών εκπαίδευσης, τηλεεκπαίδευσης και τηλεδιασκέψεων	40
4	Υποψήφιοι διδάκτορες ή κάτοχοι Διδακτορικού στον Τομέα Περιβαλλοντικού/ενεργειακού σχεδιασμού και ανανεώσιμων πηγών ενέργειας	30

Η διάρκεια της απασχόλησης θα είναι έως 12 μήνες και σε περίπτωση παράτασης του έργου δύναται να παραταθεί έως τη νέα ημερομηνία λήξης. Το προϋπολογισθέν ποσό αμοιβής εκτιμάται σε 800 € για το σύνολο της διάρκειας του έργου και δύναται να διαμορφωθεί σύμφωνα με την εξέλιξη, τα προβλεπόμενα του έργου και τα προσόντα του υποψηφίου. Όσοι δεν διαθέτουν τα απαιτούμενα προσόντα αποκλείονται από τη διαδικασία μοριοδότησης. Οι επιλεγέντες θα πρέπει να έχουν φυσική παρουσία στην έδρα του μαθήματος ( Ξάνθη)

#### Διαδικασία επιλογής:

Όλοι οι ενδιαφερόμενοι που επιθυμούν να συμμετάσχουν στη διαδικασία επιλογής αντισυμβαλλόμενων για τη σύναψη της παραπάνω σύμβασης μίσθωσης έργου **καλούνται να υποβάλουν 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 4835 – Για την Θέση ... (αναγράφεται η ανάλογη θέση)». Η υποβολή θα συνοδεύεται με την κατάθεση μη επικυρωμένων αντιγράφων, που θα αποδεικνύουν την ύπαρξη των απαιτούμενων και τυχόν επιθυμητών προσόντων.

Οι επιστολές θα πρέπει να υποβάλλονται είτε, στο Πρωτόκολο του Προγράμματος (ΠΕΓΑ) σε έντυπη μορφή (Προς Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πολυτεχνική Σχολή, Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, Πεδίον Άρεως, 38334 – Βόλος (υπόψη κ. Νικ. Γκιτσάκη), είτε ηλεκτρονικά (e-mail: pega-urban@uth.gr).

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 με ευθύνη των**

ενδιαφερομένων, το αργότερο μέχρι την 14/10/2014 και ώρα 14.00.

Επίσης, οι υποψήφιοι θα πρέπει να υποβάλουν το βιογραφικό τους σημείωμα σε ηλεκτρονική μορφή μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος υποβολής. [http://ee.uth.gr/index.php?option=com\\_content&view=article&id=279&Itemid=276](http://ee.uth.gr/index.php?option=com_content&view=article&id=279&Itemid=276),

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 με: α) την μεγαλύτερη εμπειρία β) τον μεγαλύτερο βαθμό στο βασικό τίτλο σπουδών και γ) τον μεγαλύτερο βαθμό στο μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών. 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, 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 Ερευνών διατηρεί πλήρη διακριτική ευχέρεια ως προς την ίδια τη σύναψη ή μη συμβάσεων ή ως προς τον αριθμό τους.

Οι υποψήφιοι θα κληθούν 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 αντιγράφων, βεβαιώσεων σπουδών, βεβαιώσεων επαγγελματικής προϋπηρεσίας, λοιπούς τίτλους πιστοποίησης και συστατικές επιστολές.

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 δέκα (10) ημερολογιακών ημερών από την ανάρτηση των αποτελεσμάτων στη 'Διαύγεια'.

Πληροφορίες παρέχονται ηλεκτρονικά στο e-mail: [pega-urban@uth.gr](mailto:pega-urban@uth.gr)

## Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

**Καθ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΕΤΡΑΚΟΣ**

