



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ

Αρ.Πρωτ.: 3311
Βόλος, 26/02/2015

Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη μίας (1) σύμβασης έργου ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης της ενταγμένης πρότασης με τίτλο:

Networking for Drinking Water Supply in Adriatic Region (DRINKADRIA)

1^oSTR/0004

η οποία εντάσσεται στο πλαίσιο του Προγράμματος Διασυνοριακής Συνεργασίας IPA «Αδριατική» 2007-2013.

Η Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, για την υποστήριξη υλοποίησης της πρότασης με τίτλο «**Networking for Drinking Water Supply in Adriatic region (DRINKADRIA)**», η οποία υλοποιείται στο πλαίσιο του Προγράμματος Διασυνοριακής Συνεργασίας IPA «Αδριατική» 2007-2013, το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Μηχανισμός Προ-ενταξιακής Βοήθειας, ΜΠΒ / Instrument for Pre-Accession Assistance, IPA) 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 είναι **27 μήνες** (1/11/2013-31/3/2016).

Το έργο «**Networking for Drinking Water Supply in Adriatic region (DRINKADRIA)**» αφορά στην καθημερινή διαχείριση συστημάτων παροχής νερού ύδρευσης στον πληθυσμό της περιοχής της Αδριατικής. Το έργο αφορά στην διαχείριση των διασυνοριακών συστημάτων παροχής νερού των οποίων η λειτουργία είναι κρίσιμης σημασίας για τον πληθυσμό στις παραμεθόριες περιοχές, όπου το νερό παρέχεται από την μία χώρα στην άλλη στην περιοχή της Αδριατικής. Η διαχείριση των συστημάτων αυτών περιλαμβάνει την ποσότητα, την ποιότητα, τους διαθέσιμους πόρους, την θερμοκρασία, την πίεση, τους κινδύνους λειτουργίας και συντήρησης, τις διαρροές, την τυχαία ρύπανση, τις θραύσεις αγωγών, την αστάθεια εδάφους, την τιμολογιακή πολιτική, την διακύμανση της ζήτησης και άλλα δυναμικά μεγέθη. Είναι προφανές ότι η πολυπλοκότητα της διαχείρισης αυξάνεται εξαιτίας των διασυνοριακών συστημάτων παροχής νερού. Το έργο αφορά στην αποτελεσματική και αποδοτική διαχείριση διασυνοριακών υδατικών πόρων και συστημάτων παροχής νερού. Ένα σύνολο τυποποιημένων πρωτοκόλλων για την εφαρμογή της διαχείρισης των συστημάτων παροχής νερού και των υδατικών πόρων (ιδιαίτερα των υπόγειων στην περιοχή της Αδριατικής) θα ετοιμαστεί και τα πρωτόκολλα θα ελεγχθούν. Τα πακέτα εργασίας (Work Packages), είναι τα ακόλουθα:

- **ΠΕ 1 (WP1)-Διαχείριση & Συντονισμός.** Διάρκεια: 1/11/2013-31/3/2016, Δράσεις/Παραδοτέα (ενδεικτικά): Τακτές Αναφορές Προόδου του Φυσικού & Οικονομικού αντικείμενου του έργου, Αιτήματα Πιστοποίησης Δαπανών, Καταχώρηση δεδομένων στο MIS
- **ΠΕ 2 (WP2)-Επικοινωνία & Διάχυση.** Διάρκεια: 1/11/2013-31/3/2016, Δράσεις/Παραδοτέα (ενδεικτικά): Ανάπτυξη και υλοποίηση σχεδίου επικοινωνίας (communication plan), Ανάπτυξη και υλοποίηση Σχεδίου και Δράσεων διάχυσης αποτελεσμάτων του έργου (external dissemination), Ανάπτυξη 3 διαφορετικών τρίπτυχων του έργου (γενικό/υδατικοί πόροι/υδροδοτικά συστήματα), Ανάπτυξη σχετικού εκπαιδευτικού υλικού (διασυνοριακοί/ διαπεριφερειακοί/διαδιαμερισματικοί υδατικοί πόροι & υδροδοτικά συστήματα), Συγγραφή Layman Report, Ανάπτυξη & Συνεχή επικαιροποίηση του Ιστότοπου του έργου (Web page), Συγγραφή επιστημονικών εργασιών για διεθνή επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια, δελτία τύπου για ΜΜΕ, σχεδιασμός και υλοποίηση workshops
- **ΠΕ 3 (WP3)-Κεφαλαιοποίηση & Αειφορία.** Διάρκεια: 1/11/2013-31/3/2016, Δράσεις/Παραδοτέα (ενδεικτικά): Ανάπτυξη και υλοποίηση σχεδίου Κεφαλαιοποίησης & Αειφορίας (capitalization plan), συλλογή πληροφοριών σχετικών (ολοκληρωμένων ή ενεργών) έργων σε διακρατικό/διασυνοριακό/ διαπεριφερειακό επίπεδο. Διαμόρφωση πλατφόρμας ανταλλαγής εμπειριών και καλών πρακτικών, υλοποίηση τακτικών αναφορών πορείας υλοποίησης του σχεδίου Κεφαλαιοποίησης & Αειφορίας, σχεδιασμός και υλοποίηση σχετικών συναντήσεων/workshops.
- **ΠΕ 4 (WP4)-Διαχείριση διασυνοριακών υδατικών πόρων.** Διάρκεια: 1/11/2013-31/1/2016. Δράσεις/Παραδοτέα (ενδεικτικά): Χαρακτηριστικά Κλίματος και Κλιματικής Αλλαγής σε Περιφερειακό επίπεδο, υφιστάμενες και μελλοντικές επισφάλειες/απειλές στη διαθεσιμότητα των υδατικών πόρων με έμφαση στο

πόσιμο νερό, υφιστάμενες και μελλοντικές συνθήκες ασφάλειας απέναντι στην επικινδυνότητα των υδατικών πόρων που χρησιμοποιούνται για κάλυψη υδρευτικών αναγκών, ανάπτυξη βάσης δεδομένων χαρακτηριστικών Κλίματος και Κλιματικής για την περιοχή της Αδριατικής, Βάση Υδρολογικών Δεδομένων για την περιοχή της Αδριατικής, ανάπτυξη μεθοδολογίας προσδιορισμού της διαθεσιμότητας των υδατικών πόρων, ανάπτυξη δεικτών επικινδυνότητας, προσδιορισμός υφιστάμενων/μελλοντικών υδατικών αναγκών, προσδιορισμός τάσεων ποιότητας νερού στις πιλοτικές περιοχές, Τακτικές αναφορές προόδου των σχετικών εργασιών, ανάπτυξη πρωτοκόλλου παρακολούθησης των υδατικών πόρων στην περιοχή της Αδριατικής, ανάπτυξη μεθοδολογίας προσδιορισμού της τρωτότητας, της επισφάλειας/επικινδυνότητας και του κινδύνου των υδατικών πόρων, κοινή μεθοδολογία οριοθέτησης των ζωνών προστασίας των υδατικών πόρων (συμπεριλαμβανομένων προτεινόμενων μέτρων), κοινή αναφορά επί των προτεινόμενων μέτρων.

- **ΠΕ 5 (WP5)-Διαχείριση διασυνοριακής παροχής νερού.** Διάρκεια: 1/11/2013-31/1/2016. Δράσεις/ Παραδοτέα (ενδεικτικά): Ιστορική αναδρομή στην ανάπτυξη διασυνοριακών υδροδοτικών συστημάτων/ υδραγωγείων, Ανάπτυξη τυποποιημένων πρωτοκόλλων και διαδικασιών για την αποδοτική & αποτελεσματική παροχή νερού μέσω διασυνοριακών υδροδοτικών συστημάτων/υδραγωγείων, μακροπρόθεσμος σχεδιασμός παροχής νερού μέσω διασυνοριακών υδροδοτικών συστημάτων/υδραγωγείων και ανάπτυξη οικονομικού μοντέλου για το πόσιμο νερό. Αναφορά ιστορικής αναδρομής ανάπτυξης διασυνοριακών/διαπεριφερειακών υδροδοτικών συστημάτων/ υδραγωγείων, Τεχνικά πρωτόκολλα για διασυνοριακή/διαπεριφερειακή παροχή νερού με έμφαση σε επτά (7) σημεία: προγραμματισμός, σχεδιασμός, λειτουργία και συντήρηση, χρηματοδότηση, ποιότητα νερού, διαχείριση έκτακτης ανάγκης, διακυβέρνηση. Αναφορά σχετικά με τα οικονομικά των συστημάτων ύδρευσης σε διασυνοριακό/διαπεριφερειακό επίπεδο με ανάπτυξη εφαρμόσιμου μοντέλου οικονομικής αποτίμησης/τιμολόγησης πόσιμου νερού. Κατευθυντήριες γραμμές για Μακροχρόνιο σχεδιασμό διασυνοριακών υδροδοτικών συστημάτων/ υδραγωγείων παροχής νερού. Αναφορά στην εθνική γλώσσα για προώθηση των πρωτοκόλλων. Ανάλυση της ανατροφοδότησης από τους εταίρους εταιρείες ύδρευσης σχετικά με την εφαρμοσιμότητα των πρωτοκόλλων
- **ΠΕ 6 (WP6)-Πιλοτικές περιοχές.** Διάρκεια: 1/11/2013-31/3/2016. Δράσεις/Παραδοτέα (ενδεικτικά): Ανάπτυξη ενός κοινού αναλυτικού πλαισίου εφαρμογής των πιλοτικών δράσεων στις πιλοτικές περιοχές. Ανάπτυξη πιλοτικών δράσεων στις πιλοτικές περιοχές. Κανόνας ανάπτυξης και τεκμηριωμένη εμπειρία υλοποίησης πιλοτικών δράσεων. Ετοιμασία αναφοράς ανάπτυξης πιλοτικών δράσεων στην πιλοτική περιοχή. Ανάπτυξη σχετικού προωθητικού υλικού σχετικά με την ανάπτυξη πιλοτικών δράσεων στην πιλοτική περιοχή

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: Παροχή υπηρεσιών υποστήριξης για την υλοποίηση των WP3, WP4, WP5, WP6 του έργου DRINKADRIA που αναλογεί στο Παν. Θεσσαλίας. Η παροχή των υπηρεσιών θα γίνει στο Βόλο με υποχρέωση συνεχούς επιτόπου παρουσίας. Συγκεκριμένα οι υπηρεσίες περιλαμβάνουν:

- WP2: Ανάπτυξη και υλοποίηση σχεδίου επικοινωνίας (communication plan), Ανάπτυξη και υλοποίηση Σχεδίου και Δράσεων διάχυσης αποτελεσμάτων του έργου (external dissemination), Ανάπτυξη 3 διαφορετικών τρίπτυχων του έργου (γενικό/υδατικοί πόροι/υδροδοτικά συστήματα), Ανάπτυξη σχετικού εκπαιδευτικού υλικού (διασυνοριακοί/ διαπεριφερειακοί/διαδιαμερισματικοί υδατικοί πόροι & υδροδοτικά συστήματα), Συγγραφή Layman Report, Ανάπτυξη & Συνεχή επικαιροποίηση του Ιστότοπου του έργου (Web page), Συγγραφή επιστημονικών εργασιών για διεθνή επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια, δελτία τύπου για ΜΜΕ, σχεδιασμός και υλοποίηση workshops
- WP3: Ανάπτυξη και υλοποίηση σχεδίου Κεφαλαιοποίησης & Αειφορίας (capitalization plan), συλλογή πληροφοριών σχετικών (ολοκληρωμένων ή ενεργών) έργων σε διακρατικό/ διασυνοριακό/ διαπεριφερειακό επίπεδο. Διαμόρφωση πλατφόρμας ανταλλαγής εμπειριών και καλών πρακτικών, υλοποίηση τακτικών αναφορών πορείας υλοποίησης του σχεδίου Κεφαλαιοποίησης & Αειφορίας, σχεδιασμός και υλοποίηση σχετικών συναντήσεων/workshops
- WP4: Χαρακτηριστικά Κλίματος και Κλιματικής Αλλαγής σε Περιφερειακό επίπεδο, υφιστάμενες και μελλοντικές επισφάλειες/απειλές στη διαθεσιμότητα των υδατικών πόρων με έμφαση στο πόσιμο νερό, υφιστάμενες και μελλοντικές συνθήκες ασφάλειας απέναντι στην επικινδυνότητα των υδατικών πόρων που χρησιμοποιούνται για κάλυψη υδρευτικών αναγκών, ανάπτυξη βάσης δεδομένων χαρακτηριστικών Κλίματος και Κλιματικής για την περιοχή της Αδριατικής, Βάση Υδρολογικών Δεδομένων για την περιοχή της Αδριατικής, ανάπτυξη μεθοδολογίας προσδιορισμού της διαθεσιμότητας των υδατικών πόρων, ανάπτυξη δεικτών επικινδυνότητας, προσδιορισμός υφιστάμενων/μελλοντικών υδατικών αναγκών, προσδιορισμός τάσεων ποιότητας νερού στις πιλοτικές περιοχές,

Τακτικές αναφορές προόδου των σχετικών εργασιών, ανάπτυξη πρωτοκόλλου παρακολούθησης των υδατικών πόρων στην περιοχή της Αδριατικής, ανάπτυξη μεθοδολογίας προσδιορισμού της τρωτότητας, της επισφάλειας/επικινδυνότητας και του κινδύνου των υδατικών πόρων, κοινή μεθοδολογία οριοθέτησης των ζωνών προστασίας των υδατικών πόρων (συμπεριλαμβανομένων προτεινόμενων μέτρων), κοινή αναφορά επί των προτεινόμενων μέτρων

- **WP5:** Ιστορική αναδρομή στην ανάπτυξη διασυνοριακών υδροδοτικών συστημάτων/ υδραγωγείων, Ανάπτυξη τυποποιημένων πρωτοκόλλων και διαδικασιών για την αποδοτική & αποτελεσματική παροχή νερού μέσω διασυνοριακών υδροδοτικών συστημάτων/υδραγωγείων, μακροπρόθεσμος σχεδιασμός παροχής νερού μέσω διασυνοριακών υδροδοτικών συστημάτων/ υδραγωγείων και ανάπτυξη οικονομικού μοντέλου για το πόσιμο νερό. Αναφορά ιστορικής αναδρομής ανάπτυξης διασυνοριακών/διαπεριφερειακών υδροδοτικών συστημάτων/ υδραγωγείων, Τεχνικά πρωτόκολλα για διασυνοριακή/διαπεριφερειακή παροχή νερού με έμφαση σε επτά (7) σημεία: προγραμματισμός, σχεδιασμός, λειτουργία και συντήρηση, χρηματοδότηση, ποιότητα νερού, διαχείριση έκτακτης ανάγκης, διακυβέρνηση. Αναφορά σχετικά με τα οικονομικά των συστημάτων ύδρευσης σε διασυνοριακό/διαπεριφερειακό επίπεδο με ανάπτυξη εφαρμόσιμου μοντέλου οικονομικής αποτίμησης/τιμολόγησης πόσιμου νερού. Κατευθυντήριες γραμμές για Μακροχρόνιο σχεδιασμό διασυνοριακών υδροδοτικών συστημάτων/ υδραγωγείων παροχής νερού. Αναφορά στην εθνική γλώσσα για προώθηση των πρωτοκόλλων. Ανάλυση της ανατροφοδότησης από τους εταίρους εταιρείες ύδρευσης σχετικά με την εφαρμοσιμότητα των πρωτοκόλλων
- **WP6:** Ανάπτυξη ενός κοινού αναλυτικού πλαισίου εφαρμογής των πιλοτικών δράσεων στις πιλοτικές περιοχές. Ανάπτυξη πιλοτικών δράσεων στις πιλοτικές περιοχές. Κανόνες ανάπτυξης και τεκμηριωμένη εμπειρία υλοποίησης πιλοτικών δράσεων. Ετοιμασία αναφοράς ανάπτυξη πιλοτικών δράσεων στην πιλοτική περιοχή. Ανάπτυξη σχετικού προωθητικού υλικού σχετικά με την ανάπτυξη πιλοτικών δράσεων στην πιλοτική περιοχή
- Συμμετοχή (εφόσον κριθεί αναγκαία) σε συναντήσεις στην Ελλάδα και στο εξωτερικό, στο πλαίσιο του Έργου DRINKADRIA

ΘΕΣΗ Α	Επιστημονικός συνεργάτης	Έδρα: Βόλος
Αντικείμενο έργου	Υποστήριξη στην υλοποίηση των πακέτων εργασίας (ΠΕ2, 3, 4, 5 και 6)	

Απαιτούμενα Προσόντα

1	Πτυχίο Χημικού (ΑΕΙ)
2	Επαγγελματική εμπειρία στην υλοποίηση ευρωπαϊκών ή και εθνικών έργων προγραμμάτων ΑΕΙ τουλάχιστον ενός έτους
3	Επαγγελματική εμπειρία σε προγράμματα περιβαλλοντικής διαχείρισης στο Δημόσιο (π.χ. ΑΕΙ, ΟΤΑ)
4	Καλή γνώση της Αγγλικής Γλώσσας
5	Γνώση χειρισμού Η/Υ

Επιθυμητά Προσόντα

6	Καλή γνώση της Γαλλικής Γλώσσας
7	Επαγγελματική έδρα στο Βόλο

Η διάρκεια της απασχόλησης θα είναι έως 10 μήνες και σε περίπτωση παράτασης του έργου δύναται να παραταθεί έως τη νέα ημερομηνία λήξης.

Το Προϋπολογισθέν ποσό αμοιβής ορίζεται σε 10.000,00€ και δύναται να διαμορφωθεί σύμφωνα με την εξέλιξη, τις ανάγκες και τα προβλεπόμενα του έργου.

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ ΘΕΣΗΣ

	ΠΡΟΣΟΝΤΑ	Βαρύτητα Βαθμού
1	Βαθμός Πτυχίου	20%
2	Επαγγελματική εμπειρία στην υλοποίηση ευρωπαϊκών ή και εθνικών έργων προγραμμάτων ΑΕΙ τουλάχιστον ενός έτους	20%
3	Επαγγελματική εμπειρία σε προγράμματα περιβαλλοντικής διαχείρισης στο Δημόσιο (π.χ. ΑΕΙ, ΟΤΑ)	20%
4	Καλή γνώση της Αγγλικής Γλώσσας	10%
5	Γνώση χειρισμού Η/Υ	10%
6	Καλή γνώση της Γαλλικής Γλώσσας	10%
7	Επαγγελματική έδρα στο Βόλο	10%

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.

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ:

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 σύμβασης μίσθωσης έργου με κωδικό 4929 για τη θέση Α)».

Οι επιστολές θα πρέπει να υποβάλλονται είτε προς την Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας σε έντυπη μορφή (Γραμματεία Επιτροπής Ερευνών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας: Λογιστήριο :Γιαννιτσών & Λαχανά, Παλαιά, Συγκρότημα Τσαλαπάτα, 38334 – Βόλος, είτε ηλεκτρονικά (email (ee@uth.gr) ή fax (24210-06464).

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 στην 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 12 Μαρτίου 2015.

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,

Εναλλακτικά, μπορούν να υποβάλλουν το βιογραφικό τους σημείωμα με ηλεκτρονικά μέσα, email (ee@uth.gr) ή στο fax: 24210-06464 ή με την αποστολή ή κατάθεση σε έντυπη μορφή. (Γραμματεία Επιτροπής Ερευνών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας: Λογιστήριο :Γιαννιτσών & Λαχανά, Παλαιά, Συγκρότημα Τσαλαπάτα, 38334 - Βόλος Η υποβολή θα πρέπει να έχει αναρτηθεί ή αποσταλεί ή κατατεθεί με ευθύνη των ενδιαφερομένων, το αργότερο μέχρι την Πέμπτη 12 Μαρτίου 2015.

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 ισοβαμίας επιλέγεται κατά σειρά η πρόταση του ενδιαφερομένου α) με την μεγαλύτερη εμπειρία β) με τον μεγαλύτερο βαθμό στο βασικό τίτλο σπουδών και γ) με 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 επικυρωμένων 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'.

Όσοι από τους ενδιαφερόμενους πληρούν όλα τα απαιτούμενα προσόντα θα κληθούν για προσωπική συνέντευξη, σε ημερομηνία, ώρα και τόπο, που θα τους ανακοινωθεί γραπτώς ή τηλεφωνικώς.

**Περισσότερες πληροφορίες παρέχονται κάθε εργάσιμη ημέρα και ώρα από 10:00 π.μ. έως 12:00 π.μ.
στα τηλέφωνα 24210.06420 και 24210.06419**

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ
ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ**

Καθ. ΖΗΣΗΣ ΜΑΜΟΥΡΗΣ