



## ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ (Ε.Λ.Κ.Ε.)

Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου, 157 80 Αθήνα

☎ 210-772 1348, 📠 210-772 4181, e-mail: ereyna@central.ntua.gr

**Πληροφορίες:** κα Κολίντζα Δήμητρα

Ζωγράφου, 22/03/2018

**Τηλέφωνο:** 210-7722903, **Fax:** 210-7724181

Αρ. Πρωτ: 11200

**E-mail:** kolintza@central.ntua.gr

**Ιστοσελίδα:** <http://www.edeil.ntua.gr/>

**ΘΕΜΑ: 2η Διενέργεια δημόσιας κλήρωσης γνωμοδοτικών οργάνων: Α) για συγκεκριμένη σύμβαση** προμηθειών και παροχής υπηρεσιών της αναθέτουσας αρχής στο πλαίσιο των διαδικασιών σύναψης δημοσίων συμβάσεων τα οποία έχουν αρμοδιότητες της παρ 1 άρθρου 221 του ν. 4412/2016 (Επιτροπή διενέργειας/αξιολόγησης, Παρακολούθησης και Παραλαβής συμβάσεων προμήθειας/παροχής υπηρεσιών) (παρ. 11 εδ. α, β, δ του άρθρου 221 του ν. 4412/2016), **Β) αξιολόγησης υποψηφιοτήτων** στο πλαίσιο πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή πρότασης προς σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου. Οι επιτροπές παραμένουν ίδιες καθ' όλη τη διάρκεια του έργου ( παρ. 3δ άρθρο 64 του ν.4485/2017), **Γ) Επιτροπή Αξιολόγησης Ενστάσεων** για δημόσιες συμβάσεις προμηθειών και παροχής γενικών υπηρεσιών για το έτος 2018 **Δ) Επιτροπή Ενστάσεων** επιλογής προσωπικού, ενιαία για όλα τα έργα για το έτος 2018.

### 2<sup>η</sup> ΓΝΩΣΤΟΠΟΙΗΣΗ / 2018

**Σας γνωρίζουμε ότι σύμφωνα με:**

1. Τις διατάξεις των άρθρων 58,64 του Ν. 4485/2017, ΦΕΚ 114/4-8-2017
2. Τις διατάξεις του άρθρου 221 του Ν. 4412/2016 όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει
3. Τις διατάξεις του άρθρου 26 «Συγκρότηση συλλογικών οργάνων της διοίκησης» του Ν. 4024/2011 , (ΦΕΚ 226/Α'/27-10-2011).
4. Την με αρ. πρωτ. ΔΙΣΚΠΟ/Φ.18οικ. 21700/19-9-2012 εγκύκλιο του Υπουργείου Διοικητικής Μεταρρύθμισης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης.
5. Τις με αριθ. ΔΙΣΚΠΟ/Φ.18/οικ. 21508/4-11-2011 και ΔΙΣΚΠΟ/Φ.18/οικ. 23243/23-11-2011 Αποφάσεις του Υπουργείου Διοικητικής Μεταρρύθμισης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης «Διενέργεια της διαδικασίας κληρώσεως για τον ορισμό των μελών των συλλογικών οργάνων της διοίκησης για τη διεξαγωγή δημοσίων διαγωνισμών ή την ανάθεση ή την αξιολόγηση , παρακολούθηση , παραλαβή προμηθειών , υπηρεσιών ή έργων».
6. Την απόφαση της 3<sup>ης</sup> /2012 Συνεδρίασης της Ε.Ε στις 15/2/2012
7. Την απόφαση της 18<sup>ης</sup> /2018 Συνεδρίασης της Ε.Ε στις 19/3/2018

## Γνωστοποιούμε

Ότι την **Τρίτη 27/03/2018** και ώρα **10:00 π.μ.** στην Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. στο 2<sup>ο</sup> όροφο του κτιρίου Οικονομικών Υπηρεσιών, Ηρώων Πολυτεχνείου 9 Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου Αθήνα, θα διενεργηθεί **δημόσια κλήρωση**, για τη συγκρότηση **γνωμοδοτικών οργάνων**.

**Α. Γνωμοδοτικά όργανα Διενέργειας, Αξιολόγησης των Αποτελεσμάτων, Παρακολούθησης και Οριστικής Παραλαβής διαγωνισμών για τις κάτωθι κατηγορίες προμηθειών/υπηρεσιών:**

**A.1** Για την «προμήθεια και εγκατάσταση: Α. Ζώνης πυρόλυσης ινών άνθρακα μίας ζώνης χαμηλών και υψηλών θερμοκρασιών (CPV: 39711360-0) Β. Συστήματος τριδιάστατης εκτύπωσης συνθέτων πολυμερικής μήτρας ενισχυμένων με χρήση συνεχούς ίνας άνθρακα (CPV: 42991200-1) και Γ. Τράπεζας συμβατής με υπάρχον σύστημα μικροτομογραφίας (SkyScan 1272, BRUKER) (CPV: 33115100-0) για τη μελέτη δειγμάτων μεγαλύτερων διαστάσεων» **Διακήρυξη Νο 1/2018**, στα πλαίσια του χρηματοδοτημένου από την Ευρωπαϊκή Ένωση προγράμματος «SMARTFAN: Smart by Design and Intelligent by Architecture for turbine blade fan and structural components systems» με κωδικό Ε.Ε.63/2196 Προϋπολογισμού 180.000,00 € (μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ) μέσω ανοικτού ηλεκτρονικού κάτω των ορίων διαγωνισμού, (Κατηγορία Δαπάνης «ΑΛ Η/Υ- Επιστημονικά Όργανα) με Ε/Υ τον Καθηγητή κο Κ.Α. Χαριτίδη (Αρ. πρωτ. 2688/02-02-2018).

**A.2** Για την προμήθεια και εγκατάσταση: Α) εξαρτημάτων συστήματος αξονικής μικροτομογραφίας ακτινών Χ (X-ray computed microtomography, μ-CT) για τον μη-καταστρεπτικό χαρακτηρισμό θερμοπλαστικών νημάτων (CPV: 33115100-0) και Β) συστήματος Προσθετικής Κατασκευής για την αξιολόγηση της δυνατότητας εκτύπωσης των παραγόμενων υλικών καθώς και εξαρτημάτων για την αναβάθμιση του υπάρχοντος συστήματος τρισδιάστατης εκτύπωσης μέσω επιλεκτικής εναπόθεσης ινών θερμοπλαστικού υλικού (Fused Filament Fabrication) ώστε να επιτευχθεί μαζική παραγωγή (CPV: 42991200-1) (αναλυτικά η προμήθεια και εγκατάσταση της ομάδας Β αφορά: (i) σύστημα προσθετικής κατασκευής, εξαρτήματα και αναλώσιμα του συστήματος, (ii) σύστημα περιτύλιξης νήματος, (iii) σύστημα ελέγχου κλειστού βρόγχου για την οπτική παρακολούθηση και ανατροφοδότηση του συστήματος περιτύλιξης νήματος, (iv) σύστημα ψύξης του νήματος, (v) ηλεκτρονικά εξαρτήματα και μηχανικά μέρη, κινητήρες, πλατφόρμες, μικρο-ελεγκτές κλπ. (vi) άδεια χρήσης λογισμικού CAD/CAM), **Διακήρυξη Νο 3/2018**, στα πλαίσια του χρηματοδοτημένου από την Ευρωπαϊκή Ένωση προγράμματος «M3DloC: Additive Manufacturing of 3D Microfluidic

MEMS for Lab-on-a-Chip applications:» με κωδικό Ε.Ε.63/219700 Προϋπολογισμού 142.000,00 € (μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ) μέσω ανοικτού ηλεκτρονικού κάτω των ορίων διαγωνισμού, (Κατηγορία Δαπάνης «AL H/Y- Επιστημονικά Όργανα) με Ε/Υ τον Καθηγητή κο Κ.Α. Χαριτίδη (Αρ. πρωτ. 2690/02-02-2018).

**A.3** Για την προμήθεια **Ομάδα 1:** Ψυχόμενη Φυγόκεντρος και κεφαλές (CPV: 42931100-2) και **Ομάδα 2:** σύστημα πολλαπλών (8) βιοαντιδραστήρων με (α) έλεγχο θερμοκρασίας και ανάδευσης, (β) σύστημα τροφοδοσίας αερίου, μέτρηση διαλελυμένου οξυγόνου, συμπτυκνωτή ελέγχου, (γ) σύστημα μέτρησης ολικής κυτταρικής πυκνότητας και ανάλυσης παραγομένων αερίων (δ) πρόγραμμα ελέγχου παραμέτρων πολλαπλού αντιδραστήρα (CPV: 38000000-5) προϋπολογισμού για την **Ομάδα 1:** 25.000,00 € (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ) και για την **Ομάδα 2:** 175.000,00 € (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ), (Συνολικού Προϋπολογισμού 200.000,00 € συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ) μέσω ανοικτού ηλεκτρονικού κάτω των ορίων διαγωνισμού, **Διακήρυξη Νο 4/2018**. Στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «Synthetic Biology: From omics technologies to genomic engineering (OMIC-ENGINE)» με κωδικό **ΟΠΣ 5002636 (MIS: 5002636)** με Ε/Υ τον Καθηγητή κο Δ. Κέκο και κωδικό Ε.Ε.68/1234 που εντάσσεται στη Δράση «Ενίσχυση και Υποδομών Έρευνας και Καινοτομίας» και χρηματοδοτείται από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ 2014-2020, με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης ( Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης) (Αρ. πρωτ. 1522/23-01-2018).

**A.4** Για την παροχή υπηρεσιών στο πλαίσιο των δράσεων WP4, WP5 και WP6 μέσω διενέργειας συνοπτικού διαγωνισμού, (CPV: 72000000-5 & CPV: 73220000-0) **Διακήρυξη Νο 6/2018**, στο πλαίσιο του έργου με τίτλο «Strengthening competitiveness of agri-food SMEs through transnational Clusters - FOCUS» που υλοποιείται στο πλαίσιο του προγράμματος (Interreg V-B) Balkan - Mediterranean 2014-2020 (Χρηματοδότηση 85% από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης και 15% Εθνικούς πόρους) με Ε/Υ την Καθηγήτρια κα Μ. Κροκίδα και κωδικό Ε.Ε.68/1504, Προϋπολογισμού 60.000,00 € ( συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ) (Αρ. πρωτ. 3661/09-02-2018).

## **B. Γνωμοδοτικά όργανα Αξιολόγησης υποψηφιοτήτων:**

**B.1** Για πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή πρότασης προς σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου ορισμένης χρονικής διάρκειας, στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «Ελληνικό Ολοκληρωμένο Σύστημα Παρακολούθησης, Πρόγνωσης

και Τεχνολογίας των Θαλασσών και των Επιφανειακών Υδάτων (Hellenic Integrated Marine and Inland Water Observing, Forecasting and Offshore Technology System, HIMIOFoTS))» με κωδικό ΟΠΣ «MIS 5002739» και κωδικό ΕΛΚΕ ΕΜΠ 68/1236 και Ε.Υ τον Αναπλ. Καθ. Ν. Μαμάση, η οποία έχει ενταχθεί στη Δράση «Ενίσχυση των Υποδομών Έρευνας και Καινοτομίας» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» (ΕΠΑνΕΚ), στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ 2014-2020 και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ). (Αρ. πρωτ.3201/07-02-2018)

**Β.2** Για πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή πρότασης προς σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου α). Μία (1) θέση μηχανολόγου μηχανικού, β). Δύο (2) θέσεις πολιτικού μηχανικού γ). Δύο (2) θέσεις αρχιτέκτονος μηχανικού και δ). Μία (1) θέση πτυχιούχου ηλεκτρολόγου μηχανικού, ορισμένης χρονικής διάρκειας, με δυνατότητα ανανέωσης μέχρι τη λήξη του έργου, στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «ΚΑΛΥΨΗ ΑΝΑΓΚΩΝ ΤΗΣ ΙΔΙΑΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ ΚΑΙ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΤΩΝ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ (ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ) ΤΟΥ ΕΜΠ» με κωδικό ΕΛΚΕ ΕΜΠ 65/2183 και Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Αναπληρωτή Πρύτανη Υποδομών ΕΜΠ Καθ. Ε. Σαπουντζάκη (Αρ. πρωτ. 8984/12-03-2018)

### **Γ. Επιτροπή Αξιολόγησης Ενστάσεων για το έτος 2018**

**Γ.1** Εισήγηση, για την σύσταση Επιτροπής Αξιολόγησης Εντάσεων για το έτος 2018 στα πλαίσια διαγωνισμών για σύναψη δημοσίων συμβάσεων προμηθειών και παροχής υπηρεσιών και για την εξέταση και αξιολόγηση των προβλεπόμενων από τον νόμο ενστάσεων και προσφυγών που υποβάλλονται ενώπιον του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας, του Προέδρου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. Αν. Πρύτανη Καθ. Ι. Πασπαλιάρη (Αρ. πρωτ.4337/15-02-2018).

### **Δ ) Επιτροπή Ενστάσεων για το έτος 2018.**

**Δ.1** Εισήγηση, για την σύσταση Επιτροπής Εντάσεων για το έτος 2018 στα πλαίσια επιλογής προσωπικού κατόπιν πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου ή εργασίας ορισμένου χρόνου, για την εξέταση των προβλεπόμενων από τον νόμο ενστάσεων που υποβάλλονται ενώπιον του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας, του Προέδρου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. Αν. Πρύτανη Καθ. Ι. Πασπαλιάρη (Αρ. πρωτ.4338/15-02-2018).

Η παρούσα γνωστοποίηση θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. <http://www.edeil.ntua.gr/> και θα τοιχοκολληθεί στην είσοδο Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε.

**Ο Πρόεδρος**  
**Της Επιτροπής Ερευνών**  
**και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε.**

**Καθ. Ι. Πασπαλιάρης**  
**Αν. Πρύτανη**

- Η υπογραφή έχει τεθεί στο αρχείο που τηρεί η υπηρεσία