



**ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
(Ε.Κ.Ε.Τ.Α.)**

6ο χλμ. Οδού Χαριλάου – Θέρμης • Τ.Θ. 60361 • 570 01 Θέρμη, Θεσσαλονίκη • Τηλ.: 2310498100 • Fax: 2310498180
web: <http://www.certh.gr> • E-mail: certh@certh.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡΙΘ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 320/28/09/2018**

ΘΕΜΑ 2: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

2. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης/ Συμβάσεις έκτακτου προσωπικού

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 318/31-08-2018 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «IRISS/ MIS 5031211/ Τ1ΕΔΚ-00100» και β) το από 26/09/2018 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 4824/10.09.2018 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ορισμένου χρόνου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «IRISS/ MIS 5031211/ Τ1ΕΔΚ-00100», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύναψη σύμβασης ορισμένου χρόνου, σύμφωνα με αυτά και τους όρους της ως άνω Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Διευθυντής ΚΔ &
Πρόεδρος Δ.Σ. ΕΚΕΤΑ

Ακριβές Απόσπασμα

Αθανάσιος Γ. Κωνσταντόπουλος

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ
Της υπ' αριθμόν 4824/10.09.2018 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος
(670Ε)

Τίτλος Έργου	Καινοτόμο σύστημα θερμοκηπίου για συνδυασμένη αγροτική χρήση και παραγωγή νερού άρδευσης / IRISS
Κωδικός Έργου	DIA.012017
Συντονιστής της Πράξης	Καράμπελας Αναστάσιος
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και εθνικοί πόροι (Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» – Δράση «ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ»)

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

- 1) Καράμπελα Αναστάσιο, Πρόεδρος
- 2) Πλάκα Κωνσταντίνο, Μέλος
- 3) Μητρούλη Σουλτάνα, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη: α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 4824/10.09.2018 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	<ol style="list-style-type: none"> 1. Συντονισμός και επίβλεψη του έργου από επιστημονικής και τεχνικής πλευράς. 2. Φυσικοχημικός χαρακτηρισμός νερού τροφοδοσίας και προδιαγραφές αφαλατωμένου νερού. 3. Μελέτη θερμικών αναγκών συστήματος για αφαλάτωση. 4. Μελέτη και σχεδιασμός συστήματος διασποράς και εξάτμισης τροφοδοτούμενου νερού και διαχείρισης αποβλήτων. 5. Εποπτεία και συλλογή δεδομένων από πιλοτική μονάδα αφαλάτωσης. 6. Μελέτη προβλημάτων ρύπανσης επιφανειών κατά την αφαλάτωση. 7. Μελέτη βελτιστοποίησης και τεχνοοικονομικής αξιολόγησης της μονάδας.
Ειδικότητα	Χημικός Μηχανικός
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ Χημικού Μηχανικού 2. Διδακτορικός τίτλος στην περιοχή της εφαρμογής προηγμένων τεχνολογιών μεμβρανών για επεξεργασία νερού και αποβλήτων

	<ol style="list-style-type: none"> 3. Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας 4. Αποδεδειγμένη προηγούμενη εμπειρία τουλάχιστον δύο ετών (2) σε Ευρωπαϊκά ή/και Εθνικά ερευνητικά έργα σχετικά με την αφαλάτωση, επεξεργασία νερού και αποβλήτων.
Επιθυμητά/Πρόσθετα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Εμπειρία στο σχεδιασμό και λειτουργία πειραματικών διατάξεων επεξεργασίας νερού και αποβλήτων με προηγμένες μεθόδους. 2. Εμπειρία σε εξειδικευμένες χημικές αναλύσεις νερού και αποβλήτων. 3. Δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά και ανακοινώσεις σε συνέδρια, συναφείς με αφαλάτωση, επεξεργασία νερού και αποβλήτων.
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθείσων προτάσεων	Δύο (2)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Παγκαλίδου Αναστασία 2. Σιουτόπουλο Δημήτριο

Από τις υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσε η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 1 του παραπάνω πίνακα και ως εκ τούτου δεν γίνεται αποδεκτή.

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση 1 της κας. Παγκαλίδου δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (20 του διδακτορικού τίτλου στην περιοχή της εφαρμογής προηγμένων τεχνολογιών μεμβρανών για επεξεργασία νερού και αποβλήτων, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι η υποψήφια διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν.



Η πρόταση 2 η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Σιουτόπουλο Δημήτριο πληροί στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα που προσδιορίστηκαν από την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος. Ως εκ τούτου προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή αξιολόγησης η επιλογή του κ. **Σιουτόπουλου Δημήτριου**.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ΙΔΕΠ (6^ο χλμ. Χαριλάου – Θέρμης, 57001, Θέρμη, Θεσσαλονίκη), εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών με έναρξη την επομένη της ημερομηνίας ανάρτησης της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΤΑ (www.certh.gr).

Ενστάσεις που υποβάλλονται μετά την παρέλευση της άνω προθεσμίας απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες, ανεξαρτήτως του λόγου που οδήγησε στην εκπρόθεσμη υποβολή.

Θεσσαλονίκη 26/ 09 / 2018

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Καράμπελας Αναστάσιος	
Πλάκας Κωνσταντίνος	
Μητρούλη Σουλτάνα	