



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ  
ΑΡΙΘ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 329 / 31/12/2018****ΘΕΜΑ 2: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ****2. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης/ Συμβάσεις έκτακτου προσωπικού**

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 319/20-09-2018 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «ΜοBiSol/MIS 5030963/ Τ1ΕΔΚ-05079» και β) το από 30/10/2018 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 4897/09.10.2018 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «ΜοBiSol/MIS 5030963/ Τ1ΕΔΚ-05079», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου, σύμφωνα με αυτά και τους όρους της ως άνω Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος ο Διευθυντής Κ.Δ. & Πρόεδρος Δ.Σ. ΕΚΕΤΑ, κ. Αθ. Κωνσταντόπουλος, ο οποίος αποτέλεσε μέλος της Επιτροπής αξιολόγησης των υποψηφίων, αποχώρησε και δεν συμμετείχε στην απόφαση αυτή.

Ο Διευθυντής Κ.Δ. &  
Πρόεδρος Δ.Σ. ΕΚΕΤΑ

Ακριβές Απόσπασμα

Αθανάσιος Γ. Κωνσταντόπουλος

**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ**  
**Της υπ' αριθμόν 4897/09.10.2018 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος**  
**(692Ε)**

Τίτλος Έργου	Ανάπτυξη κινητού συστήματος επεξεργασίας και ενεργειακής αξιοποίησης ανακτημένων υλικών βιομηχανιών, βιορευστών, βιολογικών πόρων, αποβλήτων/απορριμμάτων με χρήση ηλιοθερμοχημικής τεχνολογίας – MoBiSol
Κωδικός Έργου	ΔΙΑ.012022
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Κωνσταντόπουλος Αθανάσιος
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και εθνικοί πόροι [Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ) – Δράση «ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ»]

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Κωνσταντόπουλο Αθανάσιο, Πρόεδρο
2. Δημητράκη Δημήτριο, Μέλος
3. Λορέντζου Σουζάνα, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη: α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 4897/09.10.2018 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Φυσικοχημικός χαρακτηρισμός και προεπεξεργασία πρώτων υλών για ένταξη στην ηλιοϋδροθερμοχημική διεργασία.</li> <li>• Ανάπτυξη και λειτουργία μονάδας εργαστηριακής κλίμακας, καθώς και λεπτομερής αξιολόγηση προκυπτόντων προϊόντων.</li> <li>• Ανάπτυξη και λειτουργία πρωτότυπης κινητής μονάδας ηλιοϋδροθερμοχημικής διεργασίας.</li> </ul>
Ειδικότητα	Χημικός Μηχανικός
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Πτυχίο ΑΕΙ Χημικού Μηχανικού.</li> <li>2. Άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας.</li> <li>3. Γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων, γ) υπηρεσιών διαδικτύου.</li> </ol>

	<p>4. Εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών στην ανάπτυξη, χαρακτηρισμό και αξιολόγηση υλικών σε εργαστηριακό περιβάλλον.</p> <p>5. Εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών στο σχεδιασμό/υλοποίηση πειραμάτων σε κατάλληλες εργαστηριακές διατάξεις, καθώς και στο χειρισμό των διατάξεων σε περιβάλλον LabView.</p> <p>6. Εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών στην επεξεργασία πειραματικών αποτελεσμάτων (ενδεικτικά: αναλύσεις TGA/DSC, SEM, BET, mercury porosimetry) και σύνταξη τεχνικών εκθέσεων/ επιστημονικών άρθρων.</p>
Επιθυμητά/Πρόσθετα Προσόντα	<p>1. Σχετικές δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά.</p> <p>2. Αποδεδειγμένη εργαστηριακή εμπειρία σε ηλιοθερμοχημικές διεργασίες.</p>
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Μία (1)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	1. Τσογγίδη Νικόλαο

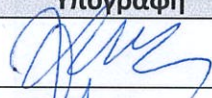

Η υποβληθείσα πρόταση με αρ. πρωτ. 4924/17-10-2018 (Τσογγίδης Νικόλαος) πληροί στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα του παραπάνω πίνακα και γίνεται αποδεκτή. Ως εκ τούτου προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή αξιολόγησης η επιλογή του κ. **Τσογγίδη Νικόλαου**.

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

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

Θεσσαλονίκη 30/10/2018

#### Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Κωνσταντόπουλος Αθανάσιος, Πρόεδρος	
Δημητράκης Δημήτριος, Μέλος	
Λορέντζου Σουζάνα, Μέλος	