



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 349/09/07/2019

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 09/07/2019 και ώρα 10:00 πμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Βουτετάκης Σπυρίδων, Κομπατσιάρης Ιωάννης, Κωνσταντόπουλος Αθανάσιος, Μπεκιάρης Ευάγγελος, Μπόχτης Διονύσιος, Ντούρου Ιωάννα, Πουτούκης Δημήτριος (Εκπρόσωπος ΓΓΕΤ), Σταματόπουλος Κωνσταντίνος, Τζοβάρας Δημήτριος

Αφού διαπιστώθηκε ότι υπάρχει η προβλεπόμενη απαρτία, προχώρησε στα θέματα ημερησίας διάταξης.

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ :

1. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ
2. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ
3. ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΘΕΜΑΤΑ
4. ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

ΘΕΜΑ 4: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

15. 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 29/05/2019 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 381/10.05.2019 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. και Πρόεδρος του Δ.Σ. κ. Κωνσταντόπουλος, ο οποίος αποτέλεσε μέλος της Επιτροπής αξιολόγησης των υποψηφίων, αποχώρησε και δεν συμμετείχε στην απόφαση αυτή.

Πρόεδρος Δ.Σ. ΕΚΕΤΑ

Αθανάσιος Γ. Κωνσταντόπουλος

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ
Της υπ' αριθμόν 00381/10.05.2019 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος
(818Ε)

Τίτλος Έργου	Ανάπτυξη κινητού συστήματος επεξεργασίας και ενεργειακής αξιοποίησης ανακτημένων υλικών βιομηχανιών, βιορευστών, βιολογικών πόρων, αποβλήτων/απορριμμάτων με χρήση ηλιοθερμοχημικής τεχνολογίας – MoBiSol
Κωδικός Έργου	DIA.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. Παγκούρα Χρυσούλα, Μέλος
3. Λορέντζου Σουζάνα, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη: α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 00381/10.05.2019 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"> • Φυσικοχημικός χαρακτηρισμός και προεπεξεργασία πρώτων υλών για ένταξη στην ηλιοϋδροθερμοχημική διεργασία. • Πειραματική λειτουργία μονάδας εργαστηριακής κλίμακας, καθώς και λεπτομερής αξιολόγηση προκυπτόντων προϊόντων. • Σχεδιασμός, ανάπτυξη και λειτουργία πρωτότυπης κινητής μονάδας ηλιοϋδροθερμοχημικής διεργασίας.
Ειδικότητα	Χημικός Μηχανικός
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ Χημικού Μηχανικού. 2. Άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας. 3. Εμπειρία τουλάχιστον έξι (6) μηνών στην προεπεξεργασία, φυσικοχημικό χαρακτηρισμό και αξιολόγηση οργανικών απορριμμάτων σε κατάλληλες πειραματικές διατάξεις.

	4. Γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων, γ) υπηρεσιών διαδικτύου.
Επιθυμητά/Πρόσθετα Προσόντα	1. Αποδεδειγμένη εργαστηριακή/πειραματική εμπειρία τουλάχιστον έξι (6) μηνών σε συναφή απασχόληση με το αντικείμενο του έργου (ενεργειακή αξιοποίηση απορριμμάτων με χρήση της ηλιοϋδροθερμοχημικής τεχνολογίας). 2. Γνώση του προσομοιωτή χημικών διεργασιών Aspen/Aspen Plus. 3. Γνώση του προγράμματος σχεδιασμού SolidWorks.
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Μία (1)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	1. Ποράβου Χαρίκλεια

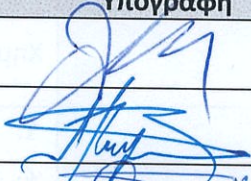

Η υποβληθείσα πρόταση με αρ. πρωτ. 0418/23-05-2019 (Ποράβου Χαρίκλεια) πληροί στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα του παραπάνω πίνακα και γίνεται αποδεκτή. Ως εκ τούτου προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή αξιολόγησης η επιλογή της κας **Ποράβου Χαρίκλειας**.

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) εργασίμων 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 29/05/2019

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Κωνσταντόπουλος Αθανάσιος, Πρόεδρος	
Παγκούρα Χρυσούλα, Μέλος	
Λορέντζου Σουζάνα, Μέλος	