



**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 332/24/01/2019**

ΘΕΜΑ 2: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

2. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης/ Συμβάσεις έκτακτου προσωπικού

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 299/19-12-2017 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «METHENERGY PLUS» και β) το από 14/01/2019 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 5074/06-12-18 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «METHENERGY PLUS», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου, 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 5074/06.12.2018 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«METHENERGY PLUS: Methane recovery and harnessing for energy and chemical uses at coal mine sites»
Κωδικός Έργου	754077
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Νικόλαος Κούκουζας
Χρηματοδότηση Έργου	Ευρωπαϊκή Επιτροπή / «RFCS-2017»

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Κούκουζα Νικόλαο, Πρόεδρο
2. Γεμενή Βασιλική, Μέλος
3. Καρέλλα Μαρία, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 5074/6-12-2018 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Δειγματοληψίες πετρωμάτων του ορυχείου και γεωχημική έρευνα των δειγμάτων για τον προσδιορισμό των ιδιοτήτων των πετρωμάτων.
Ειδικότητα	Γεωλόγος
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ Γεωλόγου 2. Άριστη γνώση της Ελληνικής Γλώσσας 3. Μεταπτυχιακός τίτλος στην Επιστήμη Υλικών 4. Άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας 5. Καλή γνώση της Γαλλικής Γλώσσας 6. Εμπειρία συμμετοχής σε Ευρωπαϊκά ή/και Εθνικά ερευνητικά έργα 7. Σχετικές δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά
Συνεκτιμώμενα/Επιθυμητά Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Αποδεδειγμένη εμπειρία στην αξιολόγηση γεωλογικών, πετρολογικών και ορυκτολογικών δεδομένων 2. Αποδεδειγμένη εμπειρία στη χρήση εξειδικευμένου αναλυτικού εξοπλισμού για πραγματοποίηση γεωχημικών αναλύσεων (π.χ. XRF, XRD) και αποτίμησης αποτελεσμάτων για το χαρακτηρισμό υλικών
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Τρεις (3)



Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	1. Κοροσίδη Ιωάννη 2. Μπαντούνα Ιωάννα 3. Ματσούκα Μαρία
---------------------------------	--

Από τις υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσαν οι προτάσεις με αύξουσα αρίθμηση 1 και 3 του παραπάνω πίνακα και ως εκ τούτου δεν γίνεται αποδεκτές.

Συγκεκριμένα,

Η πρόταση 1 του κυρίου Κοροσίδη Ιωάννη δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την πρόσκληση προσόντα (3) του Μεταπτυχιακού τίτλου στην Επιστήμη Υλικών και (7) των σχετικών δημοσιεύσεων σε επιστημονικά περιοδικά, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.

Η πρόταση 3 της κυρίας Ματσούκα Μαρίας δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την πρόσκληση προσόντα (3) του Μεταπτυχιακού τίτλου στην Επιστήμη Υλικών και (7) των σχετικών δημοσιεύσεων σε επιστημονικά περιοδικά, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι η υποψήφια διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.



Η πρόταση η οποία υποβλήθηκε από την κα Μπαντούνα Ιωάννα 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 της κας **Μπαντούνα Ιωάννας**.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ ΙΔΕΠ (Αιγιαλείας 52, Μαρούσι 15125) 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.

Αθήνα 14/1/2019

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Κούκουζας Νικόλαος	
Γεμενή Βασιλική	
Καρέλλα Μαρία	