



**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](mailto:certh@certh.gr)

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ  
ΑΡΙΘ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 314/29/06/2018**

**ΘΕΜΑ 3: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ**

**2. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης/ Συμβάσεις έκτακτου προσωπικού**

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 298/30-11-2017 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «ΑΗΣ ΚΑΡΔΙΑΣ ΔΥΠΠ-1511714» και β) το από 27/06/2018 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 4751/24-5-18 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «ΑΗΣ ΚΑΡΔΙΑΣ ΔΥΠΠ-1511714», 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 4751 / 24-5-18 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Εκτέλεση χημικών αναλύσεων στερεών και ορυκτών υλών στο Πρότυπο Χημικό Εργαστήριο Βόρειας Ελλάδας (ΠΧΕ.ΒΕ) και εφαρμογή όλων των διαδικασιών που προβλέπονται στα πλαίσια πιστοποίησης του ΠΧΕ.ΒΕ κατά EN ISO 17025, Διάρκειας 2 ετών»
Κωδικός Έργου	050963
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Δρ. Γιαννακόπουλος Διονύσιος
Χρηματοδότηση Έργου	ΔΕΗ ΑΕ

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Δρ. Γιαννακόπουλο Διονύσιο, Πρόεδρο
2. Κωτίδη Χρήστο, Μέλος
3. Δρ. Γραμμέλη Παναγιώτη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 4751 / 24-05-18 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Αναλύσεις - μετρήσεις δειγμάτων στερεών και ορυκτών υλών που διενεργούνται στο Εργαστήριο ΠΧΕ.ΒΕ της ΔΕΗ ΑΕ και συγκεκριμένα : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Προετοιμασία δειγμάτων στερεών καυσίμων και ορυκτών υλών.</li> <li>• Θερμιδομετρήσεις, προσεγγιστικές &amp; στοιχειακές αναλύσεις στερεών καυσίμων.</li> <li>• Ανάλυση φυσικοχημικών παραμέτρων του ασβεστόλιθου και των προϊόντων ασβέστου Ατμοηλεκτρικών σταθμών.</li> <li>• Αναλύσεις ελέγχου ποιότητας και βαθμονομήσεων των οργάνων, σύμφωνα με τις απαιτήσεις του Προτύπου EN ISO 17025.</li> </ul>
Ειδικότητα	Χημικός ή Χημικός Μηχανικός ή Μηχανικός Ενεργειακών Πόρων
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Πτυχίο ΑΕΙ Χημικών Μηχανικών, Χημικών ή Μηχανικών Ενεργειακών Πόρων</li> <li>2. Εμπειρία σε Χημικό Εργαστήριο τουλάχιστον 12 μηνών (συνεχόμενων ή αθροιστικά)</li> <li>3. Εμπειρία σε γραμματειακή υποστήριξη Πιστοποιημένου Εργαστηρίου κατά ISO 17025</li> </ol>
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Τρεις (3)

Σύνολο εκπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Μηδέν (0)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	1. ΕΥΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ 2. ΜΟΥΞΙΟΥ ΕΛΕΝΗ 3. ΚΙΛΑ ΙΩΑΝΝΑ

Ένας (1) από αυτούς (Πίνακας 2) απορρίφθηκε διότι, με βάση τα υποβληθέντα δικαιολογητικά του, δεν προκύπτει ότι διαθέτουν τα απαιτούμενα τυπικά προσόντα, όπως αυτά ορίζονται στην πρόσκληση και συγκεκριμένα, για τους λόγους που αναφέρονται στον Πίνακα 2.

#### Πίνακας 2: Απορριφθέντες υποψήφιοι

A/A	Αρ. Πρωτ. Αίτησης	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	Λόγος απόρριψης
1	4156/11-6-18	Κίλα Ιωάννα	Έλλειψη προηγούμενης εμπειρίας σε πιστοποιημένο εργαστήριο κατά ISO 17025

Ακολούθως, η Επιτροπή κατέταξε τους υποψήφιους, οι οποίοι κατέχουν τα απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα στον παρακάτω Πίνακα 3.

#### Πίνακας 3: Πίνακας κατάταξης υποψηφίων

A/A	Αρ. Πρωτ. Αίτησης	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	Λόγος Επιλογής
1	4150/6-6-18	Μουξιού Ελένη	Η κα. Μουξιού συγκεντρώνει περισσότερα μόρια (1.183) λόγω υψηλότερου βαθμού πτυχίου
2	4153/8-6-18	Ευαγγελοπούλου Αλεξάνδρα	Η κα. Ευαγγελοπούλου συγκεντρώνει λιγότερα μόρια (1.128) λόγω χαμηλότερου βαθμού πτυχίου

Συντάχθηκε Πίνακας Κατάταξης/Βαθμολόγησης (Συνημμένο 1) σύμφωνα με τον οποίο, η πρόταση η οποία υποβλήθηκε από την κα. Μουξιού πληροί στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα που προσδιορίστηκαν από την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Σε συνέχεια τηλεφωνικής και γραπτής επικοινωνίας όμως, η κα. Μουξιού ενημέρωσε ότι δεν προτίθεται να αναλάβει τη θέση και απέσυρε την υποψηφιότητά της (email 26/6/18).

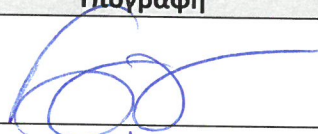


Ακολούθως η Επιτροπή επέλεξε για τη συγκεκριμένη θέση τη δεύτερη στην κατάταξη υποψήφια κα. «**Ευαγγελοπούλου Αλεξάνδρα**».

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

Πτολεμαΐδα 27/06/2018

### Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Γιαννακόπουλος Διονύσιος	
Κωτίδης Χρήστος	
Γραμμέλης Παναγιώτης	

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης - αποτελεσμάτων

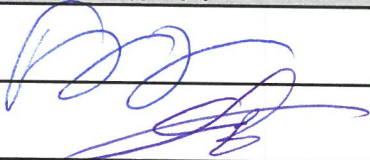

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ &amp; ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ

Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 4751/ 24-5-18 Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος

Σειρά Κατάταξης	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ	Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΛΗΡΟΙ ΤΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ (Ναι/Όχι)	ΚΡΙΤΗΡΙΑ		ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ		ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ
						ΒΑΘΜΟΣ ΒΑΣΙΚΟΥ ΤΙΤΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	Εμπειρία σε Χημικό Εργαστήριο τουλάχιστον 12 μηνών	ΜΟΝΑΔΕΣ ΠΤΥΧΙΟΥ 1	Εμπειρία σε Χημικό Εργαστήριο τουλάχιστον 12 μηνών 2	
1	ΜΟΥΣΙΟΥ	ΕΛΕΝΗ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΝΑΙ	7,63	60	763	420	1.183
2	ΕΥΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΥ	ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΔΗΜΗΤΡΑ	ΝΑΙ	7,08	60	708	420	1.128

Πτολεμαίδα 25 Ιουνίου 2018

## Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Γιαννακόπουλος Διονύσιος	
Κωτίδης Χρήστος	
Γραμμέλης Παναγιώτης	