



**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 300/29/12/2017**

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 «ΚΟΖΑΝΗ 2020+» και β) το από 21/12/2017 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 4415/4-12-17 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «ΚΟΖΑΝΗ 2020+», 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 4415 / 4-12-17 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«ΚΟΖΑΝΗ 2020+»
Κωδικός Έργου	050960
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Δρ. Γιαννακόπουλος Διονύσιος
Χρηματοδότηση Έργου	ΕΑΠ Δήμου Κοζάνης 2012-2016

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Γιαννακόπουλος Διονύσιος, Ερευνητής
2. Καρλόπουλος Ευάγγελος, Επιστημονικός Συνεργάτης, Μέλος
3. Μαργαρίτης Νικόλαος, Επιστημονικός Συνεργάτης, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 4415/4-12-17 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Η εκπόνηση του Σχεδίου Δράσης Αειφόρου Ενέργειας και Κλίματος (ΣΔΑΕΚ) του Δήμου Κοζάνης
Ειδικότητα	Μηχανολόγος Μηχανικός
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Δίπλωμα Μηχανολόγου Μηχανικού Α.Ε.Ι. 2. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών σχετικός με την παραγωγή και διαχείριση ενέργειας 3. Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας 4. Αποδεδειγμένη εργασιακή εμπειρία τουλάχιστον τριών (3) ετών σε ερευνητικά προγράμματα / έργα με αντικείμενο την εξοικονόμηση ενέργειας και τον περιορισμό του εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου 5. Επιστημονικό έργο (δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά και ανακοινώσεις σε συνέδρια στα παραπάνω πεδία) 6. Πιστοποιημένη γνώση χειρισμού Η/Υ
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Δύο (2)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Δολιανίτης Ιωάννης 2. Σαρκίρης Παναγιώτης

Από τις υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσε η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 2 και ως εκ τούτου δεν γίνεται αποδεκτή.

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση του κ. Σαρκίρη Παναγιώτη δεν πληρούσε το προσόν του Μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών σχετικού με την παραγωγή και διαχείριση ενέργειας, της αποδεδειγμένης εργασιακής εμπειρίας τουλάχιστον τριών (3) ετών σε ερευνητικά προγράμματα /έργα με αντικείμενο την εξοικονόμηση ενέργειας και τον περιορισμό του εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου και του επιστημονικού έργου (δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά και ανακοινώσεις σε συνέδρια στα παραπάνω πεδία).

Η υποβληθείσα πρόταση 1 πληρούσε τα απαιτούμενα προσόντα του παραπάνω πίνακα και γίνεται αποδεκτή.

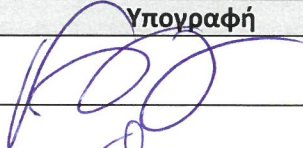

Ως εκ τούτου, προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή αξιολόγησης η επιλογή του κ. Δολιανίτη Ιωάννη.

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).

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

Αθήνα 21 /12/ 2017

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Γιαννακόπουλος Διονύσιος	
Καρλόπουλος Ευάγγελος	
Μαργαρίτης Νικόλαος	