



**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 329/31/12/2018**

ΘΕΜΑ 2: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

2. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης/ Συμβάσεις έκτακτου προσωπικού

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 301/31-01-2018 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «finMED» και β) το από 24/12/2018 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 5078/07-12-18 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «finMED», 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 5078/7-12-18 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Boosting the financing of innovation for green growth sectors through innovative clusters services in the MED area - finMED»
Κωδικός Έργου	2868
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Γραμμέλης Παναγιώτης
Χρηματοδότηση Έργου	INTERREG MED 2014-2020

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Γραμμέλη Παναγιώτη, Πρόεδρο
2. Νικολόπουλο Νικόλαο, Μέλος
3. Κουρκούμπα Δημήτριο-Σωτήριο, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. **5078/7-12-18** πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	<ul style="list-style-type: none"> • Σύνταξη των εκθέσεων προόδου φυσικού και οικονομικού αντικείμενου του έργου και υποβολή αυτών στην πλατφόρμα του προγράμματος (ΠΕ1) • Δράσεις επικοινωνίας και διάχυσης αποτελεσμάτων (δελτία τύπου, άρθρα, καταχωρήσεις σε μέσα κοινωνικής δικτύωσης, καθώς και συμμετοχή στην επικαιροποίηση της ιστοσελίδας του έργου) (ΠΕ2) • Συλλογή καλών πρακτικών σχετικών με το αντικείμενο του έργου και εμπειριών στον τομέα των καινοτομιών της πράσινης ενέργειας και των χρηματοδοτικών της εργαλείων, με στόχο την εκμάθηση πολιτικών στρατηγικών και τη δημιουργία σχετικής γνώσεως (ΠΕ3) • Αξιολόγηση των υπηρεσιών υποστήριξης των μελών συνεργατικών σχηματισμών και των οργανώσεων επιχειρηματικής υποστήριξης (ΠΕ4) • Διερεύνηση του ρόλου των clusters / οργανισμών στήριξης των επιχειρήσεων και των δημόσιων αρχών όσον αφορά στη διασφάλιση της πρόσβασης στη χρηματοδότηση για την καινοτομία στους πράσινους τομείς και την ενίσχυση των δεσμών μεταξύ των φορέων και των χρηματοδοτών της καινοτομίας (ΠΕ5) • Υποστήριξη με στόχο να ενισχυθεί ο συντονισμός μεταξύ των clusters / οργανισμών υποστήριξης των επιχειρήσεων και των δημόσιων αρχών στις
-------------------	---

	προσπάθειές τους να εξασφαλίσουν πρόσβαση σε χρηματοδότηση σε εταιρείες του πράσινου τομέα (ΠΕ6)
Ειδικότητα	Χημικός Μηχανικός
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1.Πτυχίο ΑΕΙ Χημικού Μηχανικού 2.Μεταπτυχιακός τίτλος σε τεχνολογίες παραγωγής ενέργειας 3.Άριστη γνώση της ελληνικής γλώσσας 4.Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας 5.Αποδεδειγμένη προηγούμενη εμπειρία τουλάχιστον πέντε (5) ετών σε Ευρωπαϊκά ή/και Εθνικά ερευνητικά έργα σχετικά με την πράσινη ενέργεια 6.Αποδεδειγμένη προηγούμενη εμπειρία τουλάχιστον τριών (3) ετών σε Ευρωπαϊκά ή/και Εθνικά ερευνητικά έργα σχετικά με την ίδρυση, ανάπτυξη και λειτουργία συνεργατικών σχηματισμών (clusters) στον τομέα της πράσινης ενέργειας
Συνεκτιμώμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Εμπειρία στη συγγραφή επιστημονικών εργασιών και παραδοτέων ερευνητικών έργων 2. Εμπειρία στην εκπόνηση και χρήση εργαλείων για την ανάπτυξη περιφερειακών στρατηγικών στον τομέα της πράσινης ενέργειας 3. Άριστη γνώση της γερμανικής γλώσσας
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	1 (Μία)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	Κετικίδη Χρυσοβαλάντη

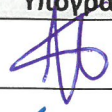
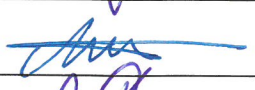
Η υποβληθείσα πρόταση πληρούσε τα απαιτούμενα προσόντα του παραπάνω πίνακα και γίνεται αποδεκτή. Ως εκ τούτου, προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή αξιολόγησης η επιλογή του **κου Κετικίδη Χρυσοβαλάντη**.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ ΙΔΕΠ, 4^ο χλμ. Πτολεμαΐδας – Μποδοσάκειου Νοσοκομείου, 50200 Πτολεμαΐδα Κοζάνης 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.

Πτολεμαΐδα 24/12/2018

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Γραμμέλης Παναγιώτης	
Νικολόπουλος Νικόλαος	
Κουρκούμπας Δημήτριος-Σωτήριος	