



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / Ε.Κ.Ε.Τ.Α.
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 632/19/06/2024

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 19/06/2024 και ώρα 10:00 πμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Τζοβάρας Δημήτριος, Βουτετάκης Σπυρίδων, Κομπατσιάρης Ιωάννης, Μπεκιάρης Ευάγγελος, Μπόχτης Διονύσιος, Χατζηδημητρίου Αναστασία, Καππάτος Βασίλειος, Ασημακοπούλου Ακριβή

ΑΠΟΝΤΕΣ : Πλιάτσικας Κωνσταντίνος (Εκπρόσωπος ΓΓΕΤ)

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

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ :

1. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ
2. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ
3. ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ
4. ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΘΕΜΑΤΑ
5. ΕΠΙΚΥΡΩΣΗ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ Δ.Σ. ΕΚΕΤΑ

ΘΕΜΑ 3: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

3. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης έκτακτου προσωπικού

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 579/26-07-2023 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «ΝΗΣΟΣ / ΤΑΕΔΡ-0537029 / ΙΜΕΤ» και β) το από 27/05/2024 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 014004/13.05.2024 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «ΝΗΣΟΣ / ΤΑΕΔΡ-0537029 / ΙΜΕΤ», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος ο Διευθυντής του ΙΜΕΤ, κ. Μπεκιάρης, ο οποίος αποτέλεσε μέλος της Επιτροπής αξιολόγησης των υποψηφίων, αποχώρησε και δεν συμμετείχε στην απόφαση αυτή.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.Ε.Κ.Ε.Τ.Α.

Δημήτριος Τζοβάρας

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 014004/13-05-2024 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Εμβληματική Δράση Πράσινων Νησιών στα πλαίσια της κυκλικής Οικονομίας» - «ΝΗΣΟΣ» (Κωδικός Πράξης ΤΑΕΔΡ-0537029)
Κωδικός Έργου	ΔΙΑ.032033
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Μπεκιάρης Ευάγγελος
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας της Ευρωπαϊκής Ένωσης – NextGenerationEU και Εθνικοί Πόροι [Δράση «Εμβληματικές δράσεις σε διαθεματικές επιστημονικές περιοχές με ειδικό ενδιαφέρον για την σύνδεση με τον παραγωγικό ιστό», ID 16618, με κωδικό ΟΠΣ ΤΑ 5149305 του Εθνικού Σχεδίου Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας (ΕΣΑΑ) «Ελλάδα 2.0»]

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Μπεκιάρη Ευάγγελο, Πρόεδρο
2. Πάνου Μαρία, Μέλος
3. Γραμμέλη Παναγιώτη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 014004/13-05-2024 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (Κωδικός θέσης: 24/2024) και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμων υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	(α) Χρήση συστημάτων μη καταστρεπτικών μεθόδων ελέγχου, με έμφαση στη χρήση πιεζοηλεκτρικών αισθητήρων για την ανίχνευση αστοχίας των υλικών, με σκοπό τον έλεγχο υγιούς λειτουργίας μηχανολογικού εξοπλισμού, καθώς και για την συνεχή παρακολούθηση της λειτουργικής κατάστασης και δομικής ακεραιότητας κρίσιμων υποδομών, (β) Συλλογή, επεξεργασία και ανάλυση των δεδομένων της απόκρισης των αισθητήρων με σκοπό την εξαγωγή των κυρίως χαρακτηριστικών των σημάτων που σχετίζονται με αστοχία ή με υπό εξέλιξη βλάβη, (γ) Χρήση θερμογραφικών μεθόδων για την ανίχνευση και εντοπισμό βλαβών σε εγκαταστάσεις ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και μηχανολογικού εξοπλισμού, (δ) Υποστήριξη στην ανάπτυξη μεθόδων απομακρυσμένης, αυτοματοποιημένης και συνεχούς παρακολούθησης υγιούς λειτουργίας μηχανημάτων και δομικής ακεραιότητας υποδομών, (ε) Υποστήριξη στην αποτίμηση των μελετητικών εφαρμογών και
-------------------	---

	των πιλοτικών εγκαταστάσεων στον τομέα της προληπτικής συντήρησης του έργου ΝΗΣΟΣ.
Ειδικότητα	ΠΕ Μηχανικών Επιστήμης Υλικών ή ΠΕ Χημικών Μηχανικών
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ Μηχανικού Επιστήμης Υλικών ή Χημικού Μηχανικού 2. Άδεια άσκησης επαγγέλματος Μηχανικού Επιστήμης Υλικών ή Χημικού Μηχανικού 3. Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας (Επίπεδο Γ2/С2) 4. Αποδεδειγμένη γνώση πληροφορικής ή χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: α) Επεξεργασίας κειμένων, β) Υπολογιστικών φύλλων και γ) Υπηρεσιών διαδικτύου
Επιθυμητά/ Πρόσθετα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Μεταπτυχιακός/Διδακτορικός τίτλος σπουδών σχετικός με την παρακολούθηση δομικής ακεραιότητας και υγιούς λειτουργίας
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Δύο (2)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Τσομπανέλλη Ραφαήλ 2. Αγγελόπουλο Νικόλαο

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 1, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Τσομπανέλλη Ραφαήλ, δεν υποβλήθηκε παραδεκτά, καθώς δεν περιείχε αίτηση-δήλωση με υπογραφή του υποψηφίου και, ως εκ τούτου, δεν αξιολογείται.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 2, η οποία παραδεκτά υποβλήθηκε από τον κ. Αγγελόπουλο Νικόλαο, 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 του κ. **Αγγελόπουλου Νικόλαου**.

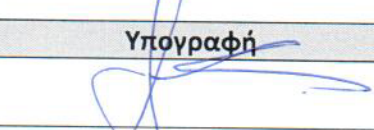

Υποψήφιος/α που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ΙΜΕΤ (6^ο χλμ. Χαριλάου – Θέρμης, 57001 Θέρμη - Θεσσαλονίκη), εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών με έναρξη την επομένη της ημερομηνίας ανάρτησης της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΤΑ (www.certh.gr).

Η άσκηση της ένστασης απαιτεί την καταβολή παραβόλου, το ύψος του οποίου ορίζεται με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Παιδείας και Θρησκευμάτων [άρθρο 245 αρ. 2 Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/Α/21.07.2022)].

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

Αθήνα, 27/05/2024

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Μπεκιάρης Ευάγγελος	
Πάνου Μαρία	
Γραμμέλης Παναγιώτης	