



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / Ε.Κ.Ε.Τ.Α.
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 740/09/04/2026**

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 09/04/2026 και ώρα 11:00 πμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Μπεκιάρης Ευάγγελος, Βουτετάκης Σπυρίδων, Καππάτος Βασίλειος, Κομπατσιάρης Ιωάννης, Μπανιάς Γεώργιος, Χατζηδημητρίου Αναστασία, Κεχαγιάς Διονύσιος, Ασημακοπούλου Ακριβή, Κετικίδης Παναγιώτης (Εκπρόσωπος ΥΠΑΝ)

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

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ :

1. ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΘΕΜΑΤΑ
2. ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

ΘΕΜΑ 2: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

3. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης έκτακτου προσωπικού

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 641/30-08-2024 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «E-MED / Euro-MED0200414» και β) το από 06/04/2026 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 16276/26-03-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ορισμένου χρόνου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «E-MED / Euro-MED0200414», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.Ε.Κ.Ε.Τ.Α.

Ευάγγελος Μπεκιάρης

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 16276/26-03-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Increasing capacities of PTO and PTA in the EURO MED area by testing novel solutions to effectively manage public transport's transition towards energy-efficiency and resource- efficiency» - «E-MED» Αριθμός Συμβολαίου (Project ID) Euro-MED0200414
Κωδικός Έργου	INT.034011
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Salanova Grau Josep Maria
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Ένωση και Εθνικοί Πόροι / Πρόγραμμα Ευρωπαϊκής Εδαφικής Συνεργασίας «Interreg Euro-MED 2021-2027»

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Salanova Grau Josep Maria, Πρόεδρος
2. Μητσάκη Ευάγγελο, Μέλος
3. Καππάτο Βασίλειο, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 16276/26-03-2026 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (κωδικός θέσης: 10Ε/2026) 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"> • Υποστήριξη στην εφαρμογή μεθοδολογιών για την ανάλυση της ενεργειακής αποδοτικότητας, της οικονομικής βιωσιμότητας και των συνολικών επιπτώσεων των προτεινόμενων λύσεων στις δημόσιες συγκοινωνίες. • Υποστήριξη στην εφαρμογή μεθοδολογιών για την αποτίμηση και παρακολούθηση του ανθρακικού αποτυπώματος των δραστηριοτήτων και των λύσεων του έργου.
Ειδικότητα	ΠΕ Περιβάλλοντος ή ΠΕ Μηχανολόγων Μηχανικών
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ή δίπλωμα Α.Ε.Ι. Περιβάλλοντος ή Μηχανικού Περιβάλλοντος ή Περιβαλλοντικής Χαρτογραφίας ή Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων ή Χημικού Μηχανικού ή Χημείας ή Χημικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος ή Φυσικής ή Φυσικών Επιστημών ή Μηχανολόγου Μηχανικού ή Μηχανολόγου Μηχανικού Βιομηχανίας ή Μηχανικών Διαχείρισης Ενεργειακών Πόρων ή συναφούς τίτλου σπουδών της ίδιας Ειδικότητας 2. Άδεια άσκησης επαγγέλματος για τους Μηχανικούς ή Βεβαίωση ιδιότητας μέλους για τους Χημικούς ή Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων Έναρξης Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Άσκησης

	<p>Γεωτεχνικού Επαγγέλματος ή Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων Άσκησης του Γεωτεχνικού Επαγγέλματος από το Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΓΕΩΤ.Ε.Ε.) για τους Γεωτεχνικούς</p> <p>3. Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας</p> <p>4. Γνώση πληροφορικής ή χειρισμού ηλεκτρονικών υπολογιστών στα αντικείμενα: α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων και γ) υπηρεσιών διαδικτύου</p> <p>5. Γνώση σχετική με την αξιολόγηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων προϊόντων και υπηρεσιών</p>
Επιθυμητά/Πρόσθετα Προσόντα	1. Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά συνέδρια ή/και περιοδικά που άπτονται του τομέα του περιβάλλοντος ή/και της βιώσιμης ανάπτυξης.
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Μία (1)
Πρόταση υποβλήθηκε από τον:	1. Φράγκο Σπυρίδωνα (αρ. πρωτ. 16321/02-04-2026)

Για την πρόταση του παραπάνω πίνακα, που πληροί το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων, συντάχθηκε Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας (Συνημμένο 1), σύμφωνα με τον οποίο η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 1, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Φράγκο Σπυρίδωνα (αρ. πρωτ. 16321/02-04-2026), 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. **Φράγκου Σπυρίδωνος**.

Υποψήφιος/α που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο Ε.Κ.Ε.Τ.Α./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 Ε.Κ.Ε.Τ.Α. (www.certh.gr).

Η άσκηση της ένστασης απαιτεί την καταβολή παράβολου, 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.

Θεσσαλονίκη, 06/04/2026

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Salanova Grau Josep Maria	
Μητσάκης Ευάγγελος	
Καππάτος Βασίλειος	

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας

