



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / Ε.Κ.Ε.Τ.Α.
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 736/20/03/2026

Στο Δήμο Λίμνης Πλαστήρα σήμερα 20/03/2026 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, Παπαδόπουλος Νικόλαος (Εκπρόσωπος ΥΠΑΝ)

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

ΘΕΜΑ 3: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

3. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης έκτακτου προσωπικού

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 693/18-07-2025 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «ΚΟΜΒΟΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΥΔΡΟΓΟΝΟΥ/MIS 6001142» και β) το από 20/03/2026 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 48466/06-03-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «ΚΟΜΒΟΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΥΔΡΟΓΟΝΟΥ/MIS 6001142», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.Ε.Κ.Ε.Τ.Α.

Ευάγγελος Μπεκιάρης

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 48466/06-03-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Κόμβος Καινοτομίας Υδρογόνου» με ακρωνύμιο «H2HUB» και κωδικό Πράξης MIS 6001142
Κωδικός Έργου	DIA.052037-02
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Παναγιώτης Γραμμέλης
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Ένωση και εθνικοί πόροι [Πρόγραμμα «Δίκαιη Αναπτυξιακή Μετάβαση 2021-2027» - Δράση «1.1.4- Κόμβος Καινοτομίας για το Πράσινο H2 και την αποθήκευση ενέργειας στη Δυτική Μακεδονία»]

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Παναγιώτη Γραμμέλη, Πρόεδρο
2. Κωνσταντίνο Βότη, Μέλος
3. Δημοσθένη Ιωαννίδη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 48466/06-03-2026 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Σχεδίαση και Υλοποίηση βασικών υπηρεσιών κορμού της πλατφόρμας Ψηφιακού Διδύμου της υποδομής H2.
Ειδικότητα	ΠΕ Πληροφορικής
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none">1. Πτυχίο/Δίπλωμα Α.Ε.Ι. Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς τίτλου σπουδών της ίδιας ειδικότητας2. Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας3. Γνώσεις προγραμματισμού σε γλώσσα C++ ή Python για τη σχεδίαση υπηρεσιών και συστημάτων back-end
Επιθυμητά/πρόσθετα προσόντα:	<ol style="list-style-type: none">1. Εμπειρία σε ερευνητικά ή/και αναπτυξιακά προγράμματα/έργα



Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Τέσσερις (4)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους/τις:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Μειμάρογλου Κωνσταντίνο 2. Κοσκινά Ιωάννη 3. Μπούσιου Ελένη 4. Σακκά Ιωάννα

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 1, του κ. Μειμάρογλου Κωνσταντίνου, δεν υποβλήθηκε παραδεκτά, καθώς η υποβληθείσα αίτηση - δήλωση του υποψηφίου δεν ήταν πλήρως συμπληρωμένη (με τον αριθμό πρωτοκόλλου της Πρόσκλησης και τον τίτλο του έργου) και, ως εκ τούτου, δεν αξιολογείται.

Από τις παραδεκτά υποβληθείσες προτάσεις τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληροί η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 3 του παραπάνω πίνακα και, ως εκ τούτου, δε γίνεται αποδεκτή.

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 3, η οποία υποβλήθηκε από την κα Μπούσιου Ελένη, δεν πληροί το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (3) των γνώσεων προγραμματισμού σε γλώσσα C++ ή Python για τη σχεδίαση υπηρεσιών και συστημάτων back-end, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι η υποψήφια διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν.

Για τις προτάσεις του παραπάνω πίνακα, οι οποίες πληρούν το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων, συντάχθηκε Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας (Συνημμένο 1), σύμφωνα με τον οποίο, η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 2, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Κοσκινά Ιωάννη, υπερτερεί βαθμολογικά έναντι των υπολοίπων και 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. Κοσκινά Ιωάννη**.

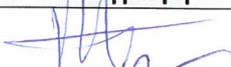
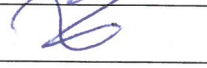
Υποψήφιος/α που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο Ε.Κ.Ε.Τ.Α./Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ) (6^ο χλμ. Χαριλάου – Θέρμης, 57001 Θέρμη, Θεσσαλονίκη) εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών με έναρξη 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 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.

Θεσσαλονίκη 20/03/2026

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Παναγιώτης Γραμμέλης	
Κωνσταντίνος Βότης	
Δημοσθένης Ιωαννίδης	

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας



