



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 600/24/11/2023

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 24/11/2023 και ώρα 12:00 μμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Τζοβάρας Δημήτριος, Βουτετάκης Σπυρίδων, Κομπατσιάρης Ιωάννης, Μπεκιάρης Ευάγγελος, Μπόχτης Διονύσιος, Καπάτος Βασίλειος, Ασημακοπούλου Ακριβή, Πλιάτσικας Κωνσταντίνος (Εκπρόσωπος ΓΓΕΤ), Χατζηδημητρίου Αναστασία

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 588/25-09-2023 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «MASTERPIECE / G.A. 101096836/HE» και β) το από 22/11/2023 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 38784/01-11-23 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «MASTERPIECE / G.A. 101096836/HE», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.ΕΚΕΤΑ

Δημήτριος Τζοβάρας



ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 38784/ 01-11-2023 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Multidisciplinary Approaches and Software Technologies for Engagement, Recruitment and Participation in Innovative Energy Communities in Europe» - «MASTERPIECE»
Κωδικός Έργου	ΚΟΗ.021261
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Καθ. Ηλίας Κοσματόπουλος
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Επιτροπή/ Horizon Europe

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Ηλία Κοσματόπουλο, Πρόεδρο
2. Κοσμά Δημητρόπουλο, Μέλος
3. Δημήτριο Ζαρπαλά, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 38784/ 01-11-2023 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Τεχνικές μηχανικής μάθησης για την αναγνώριση, ταυτοποίηση και επιδιόρθωση σφαλμάτων σε δεδομένα από αισθητήρια όργανα επιτήρησης σχετικά με ενεργειακές κοινότητες και κτηριακές υποδομές.
Ειδικότητα	Πληροφορική ΠΕ
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών 2. Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας 3. Πολύ καλή γνώση προγραμματισμού για την ανάπτυξη λογισμικού και αλγορίθμων (Matlab, Python, C#, C++) 4. Γνώσεις Μηχανικής Μάθησης
Συνεκτιμώμενα/Επιθυμητά προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Εμπειρία ανάπτυξης λογισμικού/διασύνδεσης για έλεγχο ενεργειακής απόδοσης κτιρίων
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Πέντε (5)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Παπαμάλαμα Παναγιώτη 2. Λούρο Αντώνιο 3. Λεπίδα Γεώργιο 4. Βαΐτση Αικατερίνη

5. Νικολαΐδη Μιχαήλ

Από τις υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσαν οι προτάσεις με αύξουσα αρίθμηση 4 και 5 του παραπάνω πίνακα και, ως εκ τούτου, δε γίνονται αποδεκτές.

Πιο συγκεκριμένα:

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 4, η οποία υποβλήθηκε από την κα. Βαΐτση Αικατερίνη, δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (4) των Γνώσεων Μηχανικής Μάθησης, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι η υποψήφια διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 5, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Νικολαΐδη Μιχαήλ, δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (4) των Γνώσεων Μηχανικής Μάθησης, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν.

Για τις προτάσεις του παραπάνω πίνακα, οι οποίες πληρούσαν το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων, συντάχθηκε Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας (Συνημμένο 1), σύμφωνα με τον οποίο, η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 3, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Λεπίδα Γεώργιο, 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. **Λεπίδα Γεωργίου**.

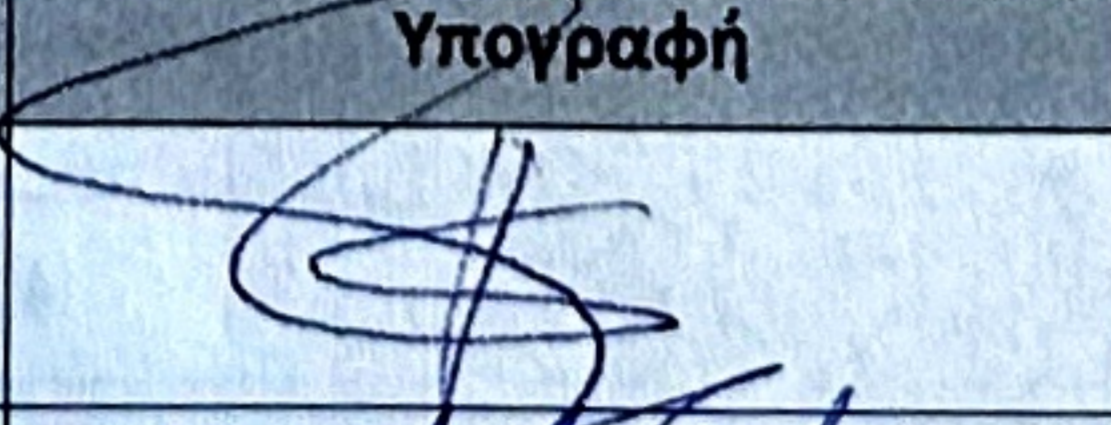
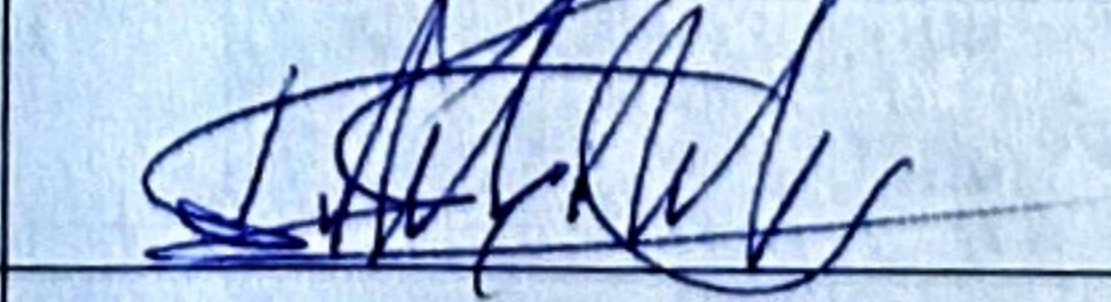
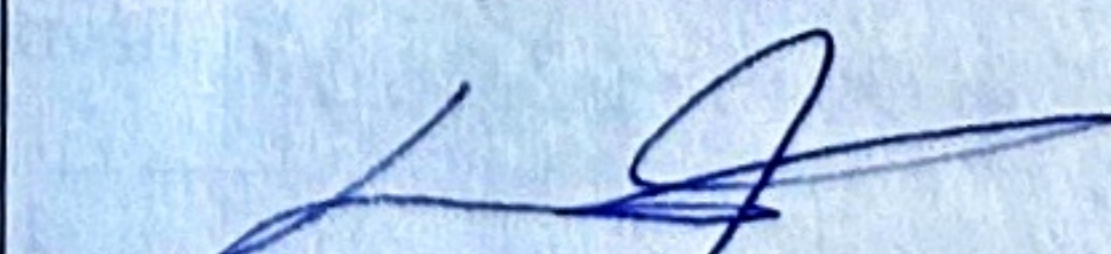
Υποψήφιος/α που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ) (6^ο χλμ. Χαριλάου – Θέρμης, 57001 Θέρμη, Θεσσαλονίκη) εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών με έναρξη την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

Θεσσαλονίκη 22/11/2023

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Ηλίας Κοσματόπουλος	
Κοσμάς Δημητρόπουλος	
Δημήτριος Ζαρπαλάς	

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ
Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 38784/ 01-11-2023 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Σειρά Κατάταξης	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ	Η ΠΡΩΤΑΙΑ ΠΛΗΡΟΤΑ ΔΙΔΑΧΘΕΝΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΑ (Ναι/Όχι)						ΚΡΙΤΗΡΙΑ				ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ		
					1	2	3	4	5	6	1	2	6	ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ			
1	ΛΕΠΙΔΑΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΚΩΣΤΑΝΤΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	100	30	86	216			
2	ΛΟΥΡΟΣ	ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΔΑΜΝΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	100	30	82	212			
3	ΠΑΠΑΜΑΝΩΛΑΚΗΣ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΑΓΓΕΛΟΣ	ΔΗΜΗΤΡΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	100	30	73	203			
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΑ	ΒΑΛΤΣΗ	ΔΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΑΧΙΛΛΕΑΣ	ΔΟΡΝΑ	ΌΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	-	-	-	-	-			
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΟΣ	ΝΙΚΟΛΑΪΔΗΣ	ΜΙΧΑΗΛ	ΔΕΞΑΝΔΡΟΣ	ΑΓΓΕΛΙΚΗ	ΌΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	-	-	-	-	-			

Θεσσαλονίκη

22/11/2023

Η Επιτροπή Αξιολόγησης



Ονοματεπώνυμο

Ηλίας Κορματσόπουλος

Κοσμάς Δημητρώπουλος

Δημήτριος Ζαφταλάς