



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 600/24-11-2023 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «ClimEmpower/G.A. 101112728/HE» και β) το από 24/11/2023 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 38931/10-11-2023 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «ClimEmpower/G.A. 101112728/HE», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

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

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.ΕΚΕΤΑ

Δημήτριος Τζοβάρας



ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 38931/10-11-2023 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«User driven climate applications empowering regional resilience» - «ClimEmpower»
Κωδικός Έργου	ΚΟΗ.021288
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Ιωάννης Κομπατσιάρης
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Επιτροπή/ Horizon Europe

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Ιωάννη Κομπατσιάρη, Πρόεδρο
2. Στέφανο Βροχίδη, Μέλος
3. Σπυρίδωνα Νικολόπουλο, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. **38931/10-11-2023** Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Έρευνα και ανάπτυξη τεχνικών ανάλυσης και σύντηξης δορυφορικών και περιβαλλοντικών δεδομένων.
Ειδικότητα	ΠΕ Πληροφορικής ή ΠΕ Περιβάλλοντος
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Μηχανικού Περιβάλλοντος ή Γεωγράφου 2. Άδεια ασκήσεως επαγγέλματος για τους Μηχανικούς 3. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών σχετικός με την χαρτογραφία και γεωγραφική ανάλυση 4. Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας 5. Γνώσεις τεχνικών επεξεργασίας δορυφορικών δεδομένων

	6. Επαγγελματική εμπειρία σε Ευρωπαϊκά ή/και Εθνικά ερευνητικά προγράμματα/έργα σχετικά με το Περιβάλλον
Συνεκτιμώμενα/Επιθυμητά προσόντα	1. Ερευνητικό συγγραφικό έργο (επιστημονικές δημοσιεύσεις)
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθείσων προτάσεων	Τρεις (3)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	1. Αικατερίνη Βαΐτση 2. Απόστολο Τζιβλέρη 3. Κωνσταντίνο Καρυστινάκη

Από τις υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσαν οι προτάσεις με αύξουσα αρίθμηση 1 και 2 του παραπάνω πίνακα και, ως εκ τούτου, δε γίνονται αποδεκτές.

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 1, η οποία υποβλήθηκε από την κυρία Αικατερίνη Βαΐτση (αρ. πρωτ. 39243/21.11.2023), δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα (3) του Μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών σχετικού με την χαρτογραφία και γεωγραφική ανάλυση, (4) της άριστης γνώσης αγγλικής γλώσσας, (5) των γνώσεων τεχνικών επεξεργασίας δορυφορικών δεδομένων και (6) της επαγγελματικής εμπειρίας σε Ευρωπαϊκά ή/και Εθνικά ερευνητικά προγράμματα/έργα σχετικά με το Περιβάλλον, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι η υποψήφια διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 2, η οποία υποβλήθηκε από τον κύριο Απόστολο Τζιβλέρη (αρ. πρωτ. 39244/21.11.2023), δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα (2) της άδειας ασκήσεως επαγγέλματος για τους Μηχανικούς, (3) του Μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών σχετικού με την χαρτογραφία και γεωγραφική ανάλυση, (5) των γνώσεων τεχνικών επεξεργασίας δορυφορικών δεδομένων και (6) της επαγγελματικής εμπειρίας σε Ευρωπαϊκά ή/και Εθνικά ερευνητικά προγράμματα/έργα σχετικά με το Περιβάλλον, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.

Η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 3, η οποία υποβλήθηκε από τον κύριο Κωνσταντίνο Καρυστινάκη (αρ. πρωτ. 39245/21.11.2023), 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 κυρίου **Κωνσταντίνου Καρυστινάκη**.

Υποψήφιος/α που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/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).

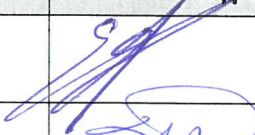
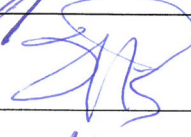
Η άσκηση της ένστασης απαιτεί την καταβολή παραβόλου, το ύψος του οποίου ορίζεται με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Παιδείας και Θρησκευμάτων [άρθρο 245 αρ. 2 Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/Α/21.07.2022)].

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

Θεσσαλονίκη,

24.11.2023

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Ιωάννης Κομπατσιάρης	
Στέφανος Βροχίδης	
Σπυρίδων Νικολόπουλος	