



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / Ε.Κ.Ε.Τ.Α.
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 637/24/07/2024**

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 24/07/2024 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, 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

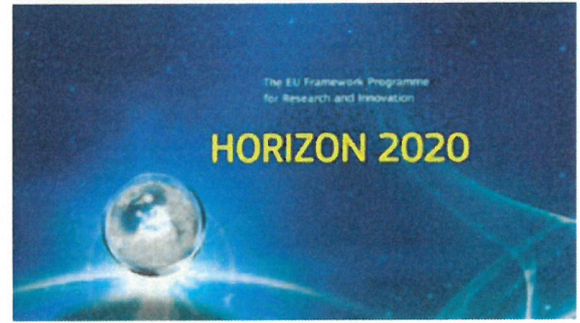
ΘΕΜΑ 3: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

3. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης έκτακτου προσωπικού

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 539/15-12-2022 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «AURORAL/G.A. 101016854» και β) το από 23/07/2024 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 007383/12-07-2024 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «AURORAL/G.A. 101016854», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.Ε.Κ.Ε.Τ.Α.

Δημήτριος Τζοβάρας



ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 007383/12-07-2024 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

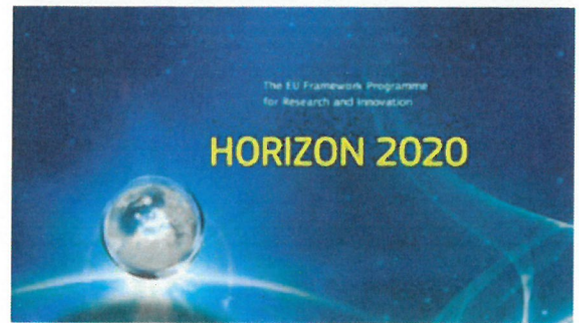
Τίτλος Έργου	«Architecture for Unified Regional and Open digital ecosystems for Smart Communities and wider Rural Areas Large scale application» - «AURORAL»
Κωδικός Έργου	ΚΟΗ.051028
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Ρακόπουλος Δημήτριος
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Επιτροπή/ Horizon 2020

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Ρακόπουλο Δημήτριο, Πρόεδρο
2. Νικολόπουλο Νικόλαο, Μέλος
3. Γραμμέλη Παναγιώτη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 007383/12-07-2024 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (κωδ. θέσης: 7383) και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Υποστήριξη στη λειτουργία, στη συνεχή αναβάθμιση και στην τεχνική αξιολόγηση των διατομεακών υπολογιστικών εργαλείων και υπηρεσιών που εφαρμόζονται σε πιλοτικές τοποθεσίες, με έμφαση στον τομέα της ενέργειας (εργαλεία και υπηρεσίες ενεργειακών συστημάτων, τεχνολογιών ΑΠΕ, συστημάτων αποθήκευσης ενέργειας, κ.ά.). Υποστήριξη στη συνολική τεχνική αξιολόγηση του έργου, των εργαλείων και των υπηρεσιών του. Υποστήριξη στην ανάπτυξη της πλατφόρμας του έργου σχετικά με μελλοντικές δράσεις και επενδύσεις, και στο τελικό σχέδιο δράσης του έργου.
Ειδικότητα	ΠΕ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

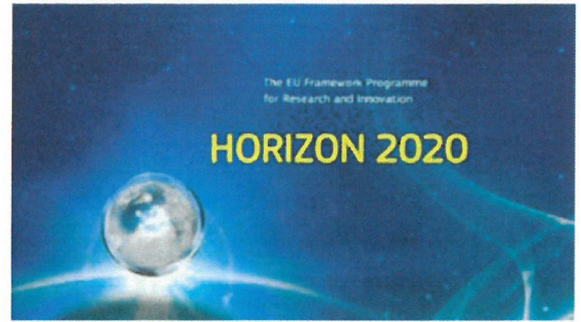


Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ Μηχανολόγου Μηχανικού 2. Άδεια άσκησης επαγγέλματος Μηχανολόγου Μηχανικού 3. Διδακτορικός τίτλος σπουδών σχετικός με τη μοντελοποίηση, τον σχεδιασμό και τη βελτιστοποίηση μηχανολογικών ή/και ενεργειακών συστημάτων 4. Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας 5. Αποδεδειγμένη γνώση στη χρήση προγραμμάτων μηχανολογικού ή/και ενεργειακού σχεδιασμού (π.χ. Solidworks, Autocad, Comsol Multiphysics, ANSYS, Matlab, Mathematica, κλπ.) 6. Αποδεδειγμένη εμπειρία στην εκτέλεση Ευρωπαϊκών ή/και Εθνικών ερευνητικών προγραμμάτων/έργων σχετική με το αντικείμενο της ανάλυσης ενεργειακών συστημάτων
Συνεκτιμώμενα/Επιθυμητά Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά ή/και συνέδρια στο αντικείμενο της ανάλυσης και σχεδιασμού μηχανολογικών ή/και ενεργειακών συστημάτων με υπολογιστικές μεθόδους
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθείσων προτάσεων	Μία (1)
Πρόταση υποβλήθηκε από τον:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ρόγκα Νικόλαο

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 1, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Ρόγκα 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. **Ρόγκα Νικόλαου**.

Υποψήφιος/α που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ ΙΔΕΠ (Αιγιαλείας 52, 15125 Μαρούσι Αττικής) 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, 23/07/2024

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Ρακόπουλος Δημήτριος	
Νικολόπουλος Νικόλαος	
Γραμμέλης Παναγιώτης	