



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 525/26/09/2022

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 26/09/2022 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, Σταματόπουλος Κωνσταντίνος, Ασημακοπούλου Ακριβή, Πλιάτσικας Κωνσταντίνος (Εκπρόσωπος ΓΓΕΤ)

ΑΠΟΝΤΕΣ : Καππάτος Βασίλειος

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 516/28-07-2022 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «EMBNOESIS_KMP6-0076940/5179214» και β) το από 26/09/2022 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 31372/29-07-2022 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «EMBNOESIS_KMP6-0076940/5179214», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.ΕΚΕΤΑ

Δημήτριος Τζοβάρας

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 31372/29-07-2022 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Ετοιμοπαράδοτοι νοήμονες NB-IoT αισθητήρες για τον κατασκευαστικό κλάδο» - «EMBNOESIS» (Κωδικός: 5179214/ΚΜΡ6- 0076940)
Κωδικός Έργου	DIA.022088
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Αναστάσιος Δρόσου
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και εθνικοί πόροι [Ε.Π. «Κεντρική Μακεδονία 2014-2020» - Δράση «Επενδυτικά Σχέδια Καινοτομίας»]

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Αναστάσιο Δρόσου, Πρόεδρος
2. Κωνσταντίνο Βότη, Μέλος
3. Δημοσθένη Ιωαννίδη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 31372/29-07-2022 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσεων (3 θέσεις)	Υποστήριξη στο σχεδιασμό και την ανάπτυξη της αρχιτεκτονικής του συστήματος καθώς και στην ανάπτυξη των σχετικών τεχνολογιών για την υλοποίηση του έργου.
Ειδικότητα	Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή Πληροφορική ή Θετικές Επιστήμες ή συναφής ειδικότητα
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Πληροφορικής ή Θετικών Επιστημών (Μαθηματικών ή Φυσικής) ή συναφούς ειδικότητας 2. Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας 3. Γνώσεις προγραμματισμού σε γλώσσες C++ ή/και Python

1



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
Ε.Π. Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Πρόσθετα/ Επιθυμητά προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Γνώσεις ανάπτυξης server-side λογισμικού χρησιμοποιώντας τεχνολογίες back-end, όπως Flask, και δημιουργίας και διαχείρισης RESTful APIs 2. Γνώση δημιουργίας και διαχείρισης βάσεων δεδομένων όπως MySQL 3. Γνώσεις ανάπτυξης μοντέλων/μεθόδων τεχνητής νοημοσύνης 4. Γνώσεις σε version control systems (Git) 5. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών συναφούς ειδικότητας ή αποδεδειγμένη εμπειρία τουλάχιστον πέντε (5) ετών σε αντικείμενο συναφές με το αντικείμενο των θέσεων στο πλαίσιο ερευνητικών ή/και Αναπτυξιακών προγραμμάτων/έργων, σε εθνικό ή/και ευρωπαϊκό επίπεδο
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Επτά (7)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Μαράκη Ιωσηφίνα 2. Κατσαμπέκη Άγγελο – Ιωάννη 3. Σαββίδου Σοφία 4. Σταύρου Βασιλική 5. Τράσια Αλέξανδρο 6. Γεωργαλή Δημήτριο 7. Μιχαηλίδη Γεώργιο

Η κα Μαράκη Ιωσηφίνα, μετά από γραπτή επικοινωνία, την 26.08.2022, απέσυρε την με αύξουσα αριθμηση 1 πρότασή της και, ως εκ τούτου, δεν αξιολογήθηκε.

Η κα Σαββίδου Σοφία, μετά από γραπτή επικοινωνία, την 22.09.2022, απέσυρε την με αύξουσα αριθμηση 3 πρότασή της και, ως εκ τούτου, δεν αξιολογήθηκε.

Η κα Σταύρου Βασιλική, μετά από γραπτή επικοινωνία, την 15.09.2022, απέσυρε την με αύξουσα αριθμηση 4 πρότασή της και, ως εκ τούτου, δεν αξιολογήθηκε.

Ο κ. Τράσιας Αλέξανδρος, μετά από γραπτή επικοινωνία, την 15.09.2022, απέσυρε την με αύξουσα αριθμηση 5 πρότασή του και, ως εκ τούτου, δεν αξιολογήθηκε.

Ο κ. Γεωργαλής Δημήτριος, μετά από γραπτή επικοινωνία, την 31.08.2022, απέσυρε την με αύξουσα αριθμηση 6 πρότασή του και, ως εκ τούτου, δεν αξιολογήθηκε.

Ο κ. Μιχαηλίδης Γεώργιος, μετά από γραπτή επικοινωνία, την 12.09.2022, απέσυρε την με αύξουσα αριθμηση 7 πρότασή του και, ως εκ τούτου, δεν αξιολογήθηκε.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 2, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Κατσαμπέκη Άγγελου-Ιωάννη, 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. **Κατσαμπέκη Άγγελου-Ιωάννη** και κηρύσσεται άγωνα η διαδικασία αξιολόγησης των άλλων θέσεων της παρούσας Πρόσκλησης.

Υποψήφιος 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) εργασίμων ημερών με έναρξη την επομένη της ημερομηνίας ανάρτησης της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΤΑ (www.certh.gr).

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

Θεσσαλονίκη 26/09/2022

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Αναστάσιος Δρόσου	
Κωνσταντίνος Βότης	
Δημοσθένης Ιωαννίδης	