



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 398 / 21.08.2020**

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 21/08/2020 και ώρα 16:00 συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Κωνσταντόπουλος Αθανάσιος, Βουτετάκης Σπυρίδων, Μπεκιάρης Ευάγγελος, Μπόχτης Διονύσιος, Σταματόπουλος Κωνσταντίνος, Τζοβάρας Δημήτριος, Ζήσης Αθανάσιος, Χατζηδημητρίου Αναστασία, Πλιάτσικας Κωνσταντίνος (Εκπρόσωπος ΥΠΙΑΝ)

Αφού διαπιστώθηκε ότι υπάρχει η προβλεπόμενη απαρτία, προχώρησε στα θέματα ημερησίας διάταξης.

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ :

1. ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΘΕΜΑΤΑ
2. ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

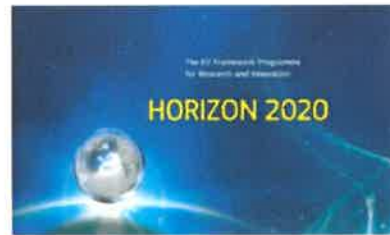
ΘΕΜΑ 2: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

11. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης για την Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος υπ' αρ. πρωτ. 10509/09-06-2020

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ ΔΣ 294/27-09-2017 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου « Accelerating C - ITS Mobility Innovation and deployment in Europe - C-Mobile» - με κωδικό ΚΟΗ.033231 » και β) το από 22/07/2020 Πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 10509/09-06-2020 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «Accelerating C-ITS Mobility Innovation and deployment in Europe- C-Mobile» - με κωδικό ΚΟΗ. 033231», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.

Αθανάσιος Γ. Κωνσταντόπουλος



ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 10509/09-06-2020 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	Accelerating C-ITS Mobility Innovation and deployment in Europe- C-Mobile
Κωδικός Έργου	ΚΟΗ. 033231
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Ευάγγελος Μητσάκης
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Επιτροπή / Horizon 2020

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Μητσάκη Ευάγγελο, Πρόεδρο
2. Μορφουλάκη Μαρία, Μέλος
3. Josep Maria Salanova Grau, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 10509/09-06-2020 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος (κωδικός θέσης 31/2020) και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμων υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	<ul style="list-style-type: none"> • Υποστήριξη στη σχεδίαση και ανάπτυξη διεπιφανειών χρήσης για πλατφόρμα παροχής και διαχείρισης υπηρεσιών συνεργατικών ευφυών συστημάτων μεταφορών σε οδικό δίκτυο, με διασφάλιση του user experience, τόσο σε desktop όσο και σε mobile περιβάλλον. • Υποστήριξη στη λειτουργία πλατφόρμας συνεργατικών ευφυών συστημάτων μεταφορών στο πλαίσιο της πιλοτικής εφαρμογής τεχνολογιών συνεργατικών ευφυών συστημάτων μεταφορών στη Θεσσαλονίκη.
Ειδικότητα	Προγραμματιστής ή Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ή Μηχανικός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών ή Φυσικός ή Μαθηματικός
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ ή ΤΕΙ Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών ή πτυχίο ΑΕΙ Φυσικής ή Μαθηματικών 2. Καλή γνώση σε HTML, CSS, JavaScript/Typescript. 3. Καλή γνώση σε CSS frameworks και responsive design. 4. Καλή γνώση σε χρήση RESTful APIs. 5. Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας.
Συνεκτιμώμενα/ Επιθυμητά Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Γνώση σε TypeScript frameworks (π.χ. Angular, React, Vue) και JavaScript βιβλιοθήκες. 2. Γνώση εργαλείων για υλοποίηση διαδικτυακών εφαρμογών τύπου dashboard (π.χ. Dash, Kibana).

Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Δύο (2)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	1. Πρωτόγερο Γεώργιο (αρ. πρωτ.10560/24-06-2020) 2. Νταούλα Χρήστο- Παναγιώτη (αρ. πρωτ.10552/23-06-2020)

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

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση του κ. Πρωτόγερου Γεώργιου με αύξουσα αρίθμηση 1, δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την πρόσκληση προσόντα (2) της Καλής γνώσης σε HTML, CSS, JavaScript/Typescript, (3) της Καλής γνώσης σε CSS frameworks και responsive design και (4) της Καλής γνώσης σε χρήση RESTful APIs καθώς, από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.

Η πρόταση του κ. Νταούλα Χρήστου- Παναγιώτη με αύξουσα αρίθμηση 2, δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την πρόσκληση προσόντα (3) της Καλής γνώσης σε CSS frameworks και responsive design και (4) της Καλής γνώσης σε χρήση RESTful APIs καθώς, από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.



Ως εκ τούτου, η Επιτροπή αξιολόγησης κηρύσσει ομόφωνα την διαδικασία αξιολόγησης της παρούσας πρόσκλησης **άγονη**.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ ΙΜΕΤ (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 22/ 07/ 2020

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Μητσάκης Ευάγγελος	
Μορφουλάκη Μαρία	
Josep Maria Salanova Grau	