



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ  
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 369 / 28.02.2020**

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 28/02/2020 και ώρα 16:00 συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

**ΠΑΡΟΝΤΕΣ :** Βουτετάκης Σπυρίδων, Κομπατσιάρης Ιωάννης, Κωνσταντόπουλος Αθανάσιος, Μπεκιάρης Ευάγγελος, Μπόχτης Διονύσιος, Ντούρου Ιωάννα, Σταματόπουλος Κωνσταντίνος, Τζοβάρας Δημήτριος

**ΑΠΟΝΤΕΣ :** Πλιάτσικας Κωνσταντίνος (Εκπρόσωπος ΥΠΑΝ)

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**

**5. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης για την Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος υπ' αρ. πρωτ. 10332/04-02-2020**

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 294/27-09-2017 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του έργου «Accelerating C-ITS Mobility Innovation and deployment in Europe- C-Mobile» - με κωδικό ΚΟΗ. 033231 και β) το από 20/02/2020 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 10332/04-02-2020 Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή πρότασης σύναψης 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 10332/04-02-2020 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. Ευάγγελο Μητσάκη , Πρόεδρο
2. Μαρία Μορφουλάκη , Μέλος
3. Josep Maria Salanova Grau, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 10332/04-02-2020 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος (κωδικός θέσης 12/2020) και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Υποστήριξη στην ανάπτυξη ιστοσελίδων (HTML5, css, JavaScript).</li> <li>• Υποστήριξη στην ανάπτυξη πλατφόρμας που βασίζεται σε Content Management System (CMS) (π.χ. WordPress, Joomla) για την παροχή περιεχομένου/ πληροφοριών σχετικών με υπηρεσίες συνεργατικών ευφυών συστημάτων μεταφορών.</li> <li>• Υποστήριξη στην ανάπτυξη συστημάτων και υπηρεσιών συνεργατικών ευφυών συστημάτων μεταφορών.</li> <li>• Υποστήριξη στη λειτουργία συστημάτων και υπηρεσιών συνεργατικών ευφυών συστημάτων μεταφορών στο πλαίσιο της πιλοτικής εφαρμογής τεχνολογιών συνεργατικών ευφυών συστημάτων μεταφορών στη Θεσσαλονίκη.</li> </ul>
Ειδικότητα	Προγραμματιστής ή Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ή Μηχανικός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών ή Φυσικός ή Μαθηματικός
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Πτυχίο ΑΕΙ ή ΤΕΙ Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών ή πτυχίο ΑΕΙ Φυσικής ή Μαθηματικών</li> <li>2. Γνώση σε σχεδίαση και ανάπτυξη εφαρμογών για φορητές συσκευές</li> <li>3. Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας</li> </ol>
Συνεκτιμώμενα/ Επιθυμητά προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Γνώση ανάπτυξης ιστοσελίδων (HTML5, css, JavaScript)</li> <li>2. Γνώση εγκατάστασης και ανάπτυξης εργαλείων Content Management System (CSM) (π.χ. WordPress, Joomla)</li> <li>3. Γνώση χρήσης σχεσιακών βάσεων δεδομένων</li> </ol>

	4. Γνώση χρήσης RESTful APIs
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	—



Για την παραπάνω Πρόσκληση με αρ. πρωτ. 10332/04-02-2020 δεν υποβλήθηκαν προτάσεις και ως εκ τούτου, η παρούσα διαδικασία κρίνεται **άγονη**.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ ΙΜΕΤ (6<sup>ο</sup> 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](http://www.certh.gr)).

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

Θεσσαλονίκη 20/ 02/ 2020

#### Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Ευάγγελος Μητσάκης	
Μαρία Μορφουλάκη	
Josep Maria Salanova Grau	