



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 477/17/12/2021

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 17/12/2021 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, Ζήσης Αθανάσιος, Χατζηδημητρίου Αναστασία, Πλιάτσικας Κωνσταντίνος (Εκπρόσωπος ΓΓΕΤ)

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

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ :

1. ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΘΕΜΑΤΑ
2. ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

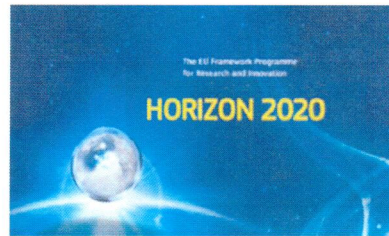
ΘΕΜΑ 2: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

3. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης έκτακτου προσωπικού

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 400/03-09-2020 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «5G-ROUTES / 951867» και β) το από 16/12/2021 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 11572/30-11-2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «5G-ROUTES / 951867», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.ΕΚΕΤΑ

Δημήτριος Τζοβάρας



ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 11572/30-11-2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

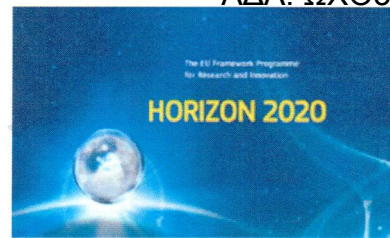
Τίτλος Έργου	«5th Generation connected and automated mobility cross-border EU trials» - «5G-ROUTES»
Κωδικός Έργου	ΚΟΗ.031026
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Γκέμου Μαρία
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Επιτροπή/Horizon 2020

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Γκέμου Μαρία, Πρόεδρος
2. Σπηλιώτη Αριστοτέλη, Μέλος
3. Νικολάου Στυλιανή, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 11572/30-11-2021 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (Κωδικός θέσης 84/2021) και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Υποστήριξη σχεδιασμού, ανάπτυξης, ολοκλήρωσης και προ-ελέγχου των καινοτόμων τεχνολογικών λύσεων που βασίζονται στην τεχνητή νοημοσύνη με σκοπό τη διευκόλυνση της εκτέλεσης των πιλοτικών δοκιμών 5G εφαρμογών συνδεδεμένης και αυτοματοποιημένης κινητικότητας. Υποστήριξη ανάπτυξης και εγκατάστασης VNFs στη 5G υποδομή και έλεγχος –δοκιμή για τη διασφάλιση της λειτουργικότητας της 5G υποδομής για τη διεξαγωγή των πιλότων μεγάλης κλίμακας. Ανάπτυξη εφαρμογών safety στο επίπεδο facilities μεταξύ VRUs και οχημάτων για C-V2X πάνω από 5G δίκτυα. Ανάπτυξη αλγορίθμων δρομολόγησης στο επίπεδο Geonetworking στις 5G συσκευές των VRUs (ΠΕ3). Υποστήριξη διεξαγωγής διασυνοριακών πιλοτικών εφαρμογών συνδεδεμένης και αυτοματοποιημένης κινητικότητας (CAM) μεγάλης κλίμακας (ΠΕ4).
Ειδικότητα	Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή Πληροφορική ή συναφής ειδικότητα



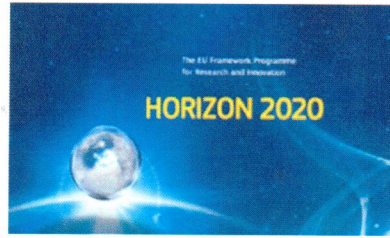
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο Α.Ε.Ι. Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Πληροφορικής ή συναφούς ειδικότητας 2. Εργασιακή εμπειρία τουλάχιστον πέντε (5) ετών σε ανάπτυξη λογισμικού ή/και σχεδίαση και υλοποίηση αρχιτεκτονικής πλατφόρμας στο πλαίσιο ερευνητικών προγραμμάτων/έργων στον τομέα των μεταφορών ή/και βιώσιμης κινητικότητας 3. Εργασιακή εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών σε πιλοτικές εφαρμογές σε ερευνητικά προγράμματα/έργα στον τομέα των μεταφορών ή/και βιώσιμης κινητικότητας 4. Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθείσων προτάσεων	Τρεις (3)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Τσέτσινα Ιωάννη 2. Πασπάλη Θωμά 3. Μαρούντα Νικόλαο

Από τις υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσαν οι προτάσεις με αύξουσα αρίθμηση 2 και 3 του παραπάνω πίνακα και ως εκ τούτου δε γίνονται αποδεκτές.

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 2, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Πασπάλη Θωμά (Αρ. Πρωτ. 11642/13-12-2021) δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα (2) της εργασιακής εμπειρίας τουλάχιστον πέντε (5) ετών σε ανάπτυξη λογισμικού ή/και σχεδίαση και υλοποίηση αρχιτεκτονικής πλατφόρμας στο πλαίσιο ερευνητικών προγραμμάτων/έργων στον τομέα των μεταφορών ή/και βιώσιμης κινητικότητας, (3) της εργασιακής εμπειρίας τουλάχιστον δύο (2) ετών σε πιλοτικές εφαρμογές σε ερευνητικά προγράμματα/έργα στον τομέα των μεταφορών ή/και βιώσιμης κινητικότητας και (4) της καλής γνώσης της αγγλικής γλώσσας, 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 κ. Μαρούντα Νικόλαο (Αρ. Πρωτ. 11666/16-12-2021) δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα (1) του Πτυχίου Α.Ε.Ι. Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Πληροφορικής ή συναφούς ειδικότητας, (2) της εργασιακής εμπειρίας τουλάχιστον πέντε (5) ετών σε ανάπτυξη λογισμικού ή/και σχεδίαση και υλοποίηση αρχιτεκτονικής πλατφόρμας στο πλαίσιο ερευνητικών προγραμμάτων/έργων στον τομέα των μεταφορών ή/και βιώσιμης κινητικότητας, (3) της εργασιακής εμπειρίας τουλάχιστον δύο (2) ετών σε πιλοτικές εφαρμογές σε ερευνητικά προγράμματα/έργα στον τομέα των μεταφορών ή/και βιώσιμης



κινητικότητας και (4) της καλής γνώσης της αγγλικής γλώσσας, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.

Η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 1, η οποία υποβλήθηκε από τον κύριο Τσέτσινα Ιωάννη (Αρ. πρωτ. 11620/10-12-2021), 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 **Τσέτσινα Ιωάννη**.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ΙΜΕΤ (Αιγιαλείας 52 - 3^{ος} Όροφος, 151 25, Μαρούσι, Αθήνα), 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.

Αθήνα 16/12/2021

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Γκέμου Μαρία	
Σπηλιώτης Αριστοτέλης	
Νικολάου Στυλιανή	