



ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
Κτήριο Ε4, Πολυτεχνειούπολη, Κουνουπιδιανά, 73100 Χανιά
Τηλ.: 28210 37040 Fax: 28210 37081, 37082

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ
 ΧΑΝΙΑ, 02/09/2021
 ΑΡ. ΠΡΩΤ.: 15508

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ ΤΗΣ 606^{ης} ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 31 Αυγούστου 2021, ημέρα Τρίτη και ώρα 13.00μμ.
ΤΟΠΟΣ: Η συνεδρίαση πραγματοποιήθηκε με τηλεδιάσκεψη.
ΠΑΡΟΝΤΕΣ: Οι κ.κ. **Καθηγητής Μιχαήλ Ζερβάκης**, Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης Ε.Λ.Κ.Ε. Π.Κ., **Καθηγητής Κωνσταντίνος – Αλκέτας Ουγγρίνης**, Αντιπρόεδρος, **Καθηγητής Θεοχάρης Τσούτσος**, **Καθηγητής Ιωάννης Παπαμιχαήλ**, **Αναπλ. Καθηγήτρια Αικατερίνη Μανιά και Αναπλ. Καθηγητής Παναγιώτης Παρτσινέβελος**, τακτικά μέλη.
ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ: Η **κα Σταυρούλα Τσακανέλη**, υπάλληλος ΙΔΟΧ του Τμήματος Διοικητικών Υπηρεσιών της Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης του Ε.Λ.Κ.Ε. Πολυτεχνείου Κρήτης.

(Οι αποφάσεις της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης λαμβάνονται από τα παρόντα μέλη, πλην των περιπτώσεων κατά τις οποίες μέλος της Επιτροπής φέρει την ιδιότητα του Επιστημονικού Υπευθύνου ή άλλως εμπλεκομένου/ενδιαφερομένου στα αιτήματα, οπότε η έγκριση δίδεται κατά πλειοψηφία, πλην του ενδιαφερομένου μέλους)

ΘΕΜΑ 2^ο: Έγκριση του με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 14451/06-08-2021 πρακτικού αξιολόγησης προτάσεων της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 12667/13-07-2021 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, για την σύναψη μίας (1) σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, στο πλαίσιο υλοποίησης αναγκών του έργου με τίτλο «*BorderUAS - Semi-autonomous border surveillance platform combining next generation unmanned aerial vehicles with ultra-high-resolution multi-sensor surveillance payload*», με επιστημονικά υπεύθυνο τον Καθηγητή Μιχαήλ Ζερβάκη και κωδικό έργου ΕΛΚΕ 82272.

Τίθεται υπόψη των μελών το με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 14451/06-08-2021 πρακτικό της επιτροπής αξιολόγησης των προτάσεων που υπεβλήθησαν στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 12667/13-07-2021 (ΑΔΑ: 6ΦΑ9469Β6Ν-619) πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, για τη σύναψη μίας (1) σύμβασης μίσθωσης έργου, για τις ανάγκες του έργου με τίτλο με τίτλο «*BorderUAS - Semi-autonomous border surveillance platform combining next generation unmanned aerial vehicles with ultra-high-resolution multi-sensor surveillance payload*» (H2020-SU-SEC-2019) με επιστημονικά υπεύθυνο τον Καθηγητή κ. Μιχαήλ Ζερβάκη και κωδικό έργου ΕΛΚΕ 82272, το οποίο χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση.

Σύμφωνα με το υποβληθέν πρακτικό της επιτροπής αξιολόγησης, αποτελούμενης από τον Καθηγητή Ζερβάκη Μιχαήλ, ως Πρόεδρο, τον Καθηγητή Πετράκη Ευριπίδη και τον Αν. Καθηγητή Λαγουδάκη Μιχαήλ, ως μέλη, η οποία συστάθηκε με την με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 10055/19-06-2020 (ΑΔΑ: 6ΦΝΡ469Β6Ν-1ΓΘ) πράξη, στο πλαίσιο της υπό εξέταση πρόσκλησης υποβλήθηκε εμπρόθεσμα μία (1) πρόταση και συγκεκριμένα, η κάτωθι:

1) αρ. πρωτ. 13530/27-07-2021

Σύμφωνα με τα αναλυτικώς εκτιθέμενα στο ως άνω πρακτικό, η επιτροπή, κατά την αξιολόγηση της πρότασης που κατατέθηκε, διεπίστωσε ότι η τελευταία πληρούσε τα απαιτούμενα προσόντα της πρόσκλησης κι ως εκ τούτου η επιτροπή προχώρησε σε εξέταση πλήρωσης και βαθμολόγησης των συνεκτιμώμενων κριτηρίων που τίθενται σε αυτήν.

Λόγω του ότι μεταξύ των πρόσθετων προσόντων/κριτηρίων συγκαταλέγεται και η διαδικασία της συνέντευξης, ο υποψήφιος κλήθηκε, σε προφορική δοκιμασία μέσω τηλεδιάσκεψης, την Πέμπτη 05/08/2021 και ώρα 14:00 μ.μ για τον σκοπό της συνολικής αποτίμησης της υποψηφιότητάς του.

Μετά την ολοκλήρωση της συνέντευξης, η επιτροπή συνήλθε εκ νέου προκειμένου να βαθμολογήσει συνολικά την πρόταση:

Αρ. Πρωτ. Πρότασης	Βαθμολογία Κριτηρίου 1 (Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να είναι Διπλωματούχος Ηλεκτρολόγος/Ηλεκτρονικός Μηχανικός και Μηχανικός Η/Υπολογιστών ή κάτοχος ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας διπλώματος ή πτυχίου από ΑΕΙ της Ελλάδος ή ισότιμου τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ)	Βαθμολογία Κριτηρίου 2 (Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να κάτοχος Integrated Master ή κάτοχος Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης σε αντικείμενο συναφές με την ανάπτυξη λογισμικού Τεχνολογιών Διαδικτύου ή Τεχνολογίας Δικτύων Αισθητήρων ή Υπολογιστικού Νέφους, από ΑΕΙ της Ελλάδος ή ισότιμου τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ)	Βαθμολογία Κριτηρίου 3 (Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να έχει εργασιακή εμπειρία σε σχεδιασμό και ανάπτυξη λογισμικού Υπηρεσιών στο Διαδίκτυο ή Τεχνολογίας Δικτύων Αισθητήρων ή Υπολογιστικού Νέφους)	Βαθμολογία Κριτηρίου 4 (Γνώση της Αγγλικής γλώσσας)	Βαθμολογία Κριτηρίου 5 (Δημοσιεύσεις σε διεθνή συνέδρια ή επιστημονικά περιοδικά σε ερευνητικό πεδίο συναφές με το φυσικό αντικείμενο του έργου)	Βαθμολογία Κριτηρίου 6 (Συνέντευξη)	Συνολική Βαθμολογία/ Προτεινόμενη κατάταξη
13530/27-07-2021	ON	17,32%	8%	15%	5%	17%	62,32 % / 1ος /

Ως εκ των άνω, η επιτροπή εισηγείται ομόφωνα την αποδοχή της πρότασης του υποψηφίου με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 13530/27-07-2021, την επιλογή του για την πλήρωση της υπό εξέταση θέσης και την έγκριση του ανωτέρω συνταχθέντος πίνακα βαθμολόγησης και κατάταξης.

Κατόπιν αυτών, η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης, αφού έλαβε υπόψη της:

- Την με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 12667/13-07-2021 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος
- Το με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 14451/06-08-2021 πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης των προτάσεων των υποψηφίων, αποφασίζει ομόφωνα και εγκρίνει ως έχει το με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 14451/06-08-2021 πρακτικό και τον σε αυτό καταρτισθέντα πίνακα βαθμολογίας και κατάταξης και εξουσιοδοτεί τον Πρόεδρο για την υπογραφή μιας (1) σύμβασης μίσθωσης έργου με τον με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 13530/27-07-2021 πρότασης υποψήφιο, **διάρκειας** από την υπογραφή της και για δώδεκα (12) μήνες, με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης με σύγχρονη παράταση ή ανανέωση του φυσικού ή/και οικονομικού αντικειμένου έως την λήξη του έργου, ή τυχόν παρατάσεων του, με **αντικείμενο απασχόλησης** την συμμετοχή του επιλεγέντος στα παραδοτέα: D3.1 Multi sensor framework; interpretation and monitoring of multiple data streams, D3.5 COTS procurement report; testing procured hardware, D4.1 Data description and representation framework v2- Demonstrator, D4.6 Data description and representation framework v1- Individual modalities implementation framework, D5.1 Integration and testing of components, D5.4 Front end integration connectors, **με αμοιβή** ποσού ύψους 18.000,00 ευρώ συμπεριλαμβανομένου όλων των νομίμων κρατήσεων από τον προϋπολογισμό της κατηγορίας δαπάνης «Δαπάνες προσωπικού» του έργου. Το εργολαβικό αντάλλαγμα απαλλάσσεται από το ΦΠΑ σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 4 παρ.5 της υπ' αριθμ. Υπουργικής Απόφασης 1040588/1700/528/0014 (ΦΕΚ 335/23-4-97).

Ακριβές απόσπασμα εκ των πρακτικών της 606^{ης} Συνεδρίασης
Χανιά, 02 Σεπτεμβρίου 2021

Ο Πρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών
και Διαχείρισης Ε.Λ.Κ.Ε.

Η Γραμματέας

Καθηγητής Μιχαήλ Ζερβάκης
Αντιπρύτανης Έρευνας και Δια Βίου
Εκπαίδευσης

Τσακανέλη Σταυρούλα