



ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
Κτίριο Ε4, Πολυτεχνειούπολη, Κουνουπιδιανά, 73100 Χανιά
Τηλ.: 28210 37073 Fax: 28210 37081, 37082

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ
 ΧΑΝΙΑ, 17.09.2019
 ΑΡ. ΠΡΩΤ.: 20502

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ ΤΗΣ 534^{ης} ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 13 Σεπτεμβρίου 2019, ημέρα Παρασκευή και ώρα 11:30 π.μ.
ΤΟΠΟΣ: Αίθουσα Συνεδριάσεων του ΕΛΚΕ ΠΚ, Κτήριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη, Κουνουπιδιανά.
ΠΑΡΟΝΤΕΣ: Οι κ.κ. Καθηγητής Μιχαήλ Ζερβάκης, Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης Ε.Λ.Κ.Ε. Π.Κ., Αναπλ. Καθηγητής Κωνσταντίνος – Αλκέτας Ουγγρίνης, τακτικά μέλη και οι Αναπλ. Καθηγητής Σπυρίδων Παπαευθυμίου και Καθηγητής Μιχαήλ Γαλετάκης, αναπληρωματικά μέλη.
ΑΠΟΝΤΕΣ: Οι κ.κ. Καθηγητής Κωνσταντίνος Κομνίτσας, Αντιπρόεδρος, Αναπλ. Καθηγητής Ιωάννης Παπαμιχαήλ και Καθηγητής Γιδαράκος Ευάγγελος, τακτικά μέλη.
ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ: Η κα Αργυρώ Βαϊδάκη, Προϊσταμένη Γραμματείας της Επιτροπής Ερευνών.

Ο Πρόεδρος, αφού καλωσόρισε τα μέλη, μετά την διαπίστωση της νόμιμης απαρτίας, κήρυξε την έναρξη των εργασιών του Σώματος.

ΘΕΜΑ 11^ο: Έγκριση του πρακτικού της Επιτροπής αξιολόγησης των προτάσεων των συμμετεχόντων στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 18454/02-08-2019 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για τη σύναψη έως τριών (3) συμβάσεων μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου με ερευνητές, στο πλαίσιο υλοποίησης αναγκών του έργου με τίτλο «TrafficFluid: Lane-free Artificial-Fluid Environment for Vehicular Traffic» με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον Καθηγητή Μάρκο Παπαγεωργίου και με Κωδικό Έργου ΕΛΚΕ 82057

Ο Πρόεδρος θέτει υπ' όψη των μελών το από 10.09.2019 (αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 20172/11.09.2019) Πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης των προτάσεων που υπεβλήθησαν στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 18454/02-08-2019 (ΑΔΑ:ΩΨΖΖ469Β6Ν-ΡΥΝ) Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, για τις ανάγκες του έργου με τίτλο «TrafficFluid: Lane-free Artificial-Fluid Environment for Vehicular Traffic» το οποίο χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση, με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον Καθηγητή κ. Μάρκο Παπαγεωργίου και με κωδικό έργου ΕΛΚΕ 82057, για την σύναψη έως τριών (3) συμβάσεων μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου ως ακολούθως:

Θέση: Απασχόληση ερευνητή, με εξειδίκευση στα αντικείμενα του αυτομάτου ελέγχου ή της μοντελοποίησης και ελέγχου κυκλοφοριακής ροής ή της ρευστοδυναμικής ή μερικών διαφορικών εξισώσεων ή των συστημάτων πολλαπλών πρακτόρων, ετήσιας διάρκειας, με ημερομηνία έναρξης η οποία θα προσδιοριστεί μετά την ολοκλήρωση της διαγωνιστικής διαδικασίας και σε κάθε περίπτωση θα ταυτίζεται ή θα έπεται της ημερομηνίας έναρξης του έργου (01-12-2019), με γνώσεις και εμπειρία, όπως αυτά περιγράφονται αναλυτικά στην με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 18454/2019 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Το ποσό αμοιβής για καθένα εκ των τριών (3) επιλεγέντων προσδιορίζεται στο ποσό των 1.600,00 ευρώ μηνιαίως, ήτοι στο ποσό των 19.200,00 ευρώ ετησίως, συμπ/νου ΦΠΑ και όλων των νομίμων κρατήσεων, από τον προϋπολογισμό της κατηγορίας δαπάνης «Direct Personnel Costs» του έργου.

Εφόσον υπάρξει ανανέωση/παράταση του φυσικού ή/και οικονομικού αντικείμενου της σύμβασης, είναι δυνατή, μετά από σχετική και αιτιολογημένη εισήγηση του επιστημονικά υπευθύνου, η

αύξηση της αμοιβής του αναδόχου έως και 5% ετησίως, χωρίς ωστόσο το τελικό ποσό αυτής να μπορεί να υπερβεί ετησίως τις 23.000,00 ευρώ, συμψ/νου ΦΠΑ και όλων των νομίμων κρατήσεων.

Σύμφωνα με το πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης των προτάσεων των συμμετεχόντων, η οποία ορίστηκε κατά την υπ' αριθμόν 529/30-07-2019 συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης και αποτελείτο από τον Καθηγητή Μάρκο Παπαγεωργίου, ως Πρόεδρο και τους κυρίους Ιωάννη Παπαμιχαήλ, Αν. Καθηγητή και Ευάγγελο Βουντουράκη, υπάλληλο ΕΔΙΠ, ως μέλη, συνεδρίασε προκειμένου να αξιολογήσει και βαθμολογήσει τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων, επί τη βάση των κριτηρίων της δημοσιευθείσας πρόσκλησης ενδιαφέροντος:

Η υποβολή των προτάσεων έγινε ηλεκτρονικά σε μία εκ των ακολούθων διευθύνσεων των μελών της Επιτροπής Αξιολόγησης: α) markos@dssl.tuc.gr (Καθηγητής Μ. Παπαγεωργίου), β) ipara@dssl.tuc.gr (Αν. Καθηγητής Ι. Παπαμιχαήλ), γ) vmn@dssl.tuc.gr (κ. Ε. Βουντουράκης, ΕΔΙΠ), έως την Δευτέρα, 02 Σεπτεμβρίου 2019 και ώρα 24:00 μ.μ. (EEST).

Από τον γενόμενο έλεγχο, διεπιστώθη από την Επιτροπή ότι υπεβλήθησαν εμπρόθεσμα οκτώ (8) προτάσεις, οι οποίες έλαβαν τους ακόλουθους αριθμούς πρωτοκόλλου: 18613/08-08-2019, 18688/19-08-2019, 19040/26-08-2019, 19306/30-08-2019, 19322/02-09-2019, 19445/02-09-2019, 19513/02-09-2019 και 19514/02-09-2019.

Η Επιτροπή, αφού εξέτασε τα υποβληθέντα βιογραφικά σημειώματα των υποψηφίων κι αφού έλαβε υπόψη της τον Πίνακα αντιστοίχισης βαθμολογίας προσόντων-κριτηρίων της πρόσκλησης ενδιαφέροντος, διεπίστωσε τα ακόλουθα:

Οι προτάσεις με αριθμό πρωτοκόλλου 18688/2019, 19040/2019 και 19514/2019, δεν πληρούσαν εκ των απαιτούμενων προσόντων αυτό της ελάχιστης ερευνητικής εμπειρίας στα περιγραφόμενα αντικείμενα κι ως εκ τούτου δεν αξιολογήθηκαν/βαθμολογήθηκαν.

Ειδικότερα, η πρόταση με αρ. πρωτοκόλλου 18688/2019 βαθμολογήθηκε με 10% στο κριτήριο της ερευνητικής εμπειρίας, καθόσον σύμφωνα με το βιογραφικό που κατατέθηκε, ο υποψήφιος έχει έχει ερευνητική και εκτεταμένη εργασιακή εμπειρία σε αντικείμενα σχετικά με την μοντελοποίηση και έλεγχο φυσικών και χημικομηχανικών διεργασιών με χρήση εμπορικού λογισμικού, εμπειρία η οποία κρίνεται μεν αξιόλογη, ωστόσο μη συναφής με τις απαιτήσεις του έργου.

Η πρόταση με αρ. πρωτοκόλλου 19040/2019 βαθμολογήθηκε με 15% στο κριτήριο της ερευνητικής εμπειρίας, καθόσον σύμφωνα με το βιογραφικό που κατατέθηκε, ο υποψήφιος έχει ερευνητική εμπειρία σε αντικείμενα σχετικά με την αεροναυπηγική και την υπολογιστική ρευστοδυναμική για τον χαρακτηρισμό κυματισμού και απόδοσης των πλοίων σε κακές καιρικές συνθήκες με χρήση εμπορικού λογισμικού, εμπειρία η οποία κρίνεται μεν αξιόλογη, ωστόσο μη συναφής με τις απαιτήσεις του έργου.

Η πρόταση με αρ. πρωτοκόλλου 19514/2019 βαθμολογήθηκε με 10% στο κριτήριο της ερευνητικής εμπειρίας, καθόσον σύμφωνα με το βιογραφικό που κατατέθηκε, ο υποψήφιος έχει εκτεταμένη ερευνητική εμπειρία στο αντικείμενο της πλοήγησης αυτόνομων υποβρυχίων οχημάτων με χρήση ασαφούς λογικής (ευφυής έλεγχος) και γενετικών αλγορίθμων, εμπειρία η οποία κρίνεται μεν αξιόλογη, ωστόσο μη συναφής με τις απαιτήσεις του έργου. Η Επιτροπή επισημαίνει για τον συγκεκριμένο υποψήφιο ότι έχει επιπρόσθετα σημαντική διδακτική εμπειρία σε διάφορα αντικείμενα, πλην όμως η εν λόγω εμπειρία (ενν. διδακτική) δεν αποτελεί απαιτούμενο ή συνεκτιμώμενο προσόν - κριτήριο της πρόσκλησης.

Οι λοιπές υποβληθείσες προτάσεις, πληρούσαν το κριτήριο της ελάχιστα απαιτούμενης ερευνητικής εμπειρίας στα περιγραφέντα αντικείμενα κι ως εκ τούτου η Επιτροπή προχώρησε σε περαιτέρω αξιολόγηση και βαθμολόγησή τους, ως εκτίθεται κατωτέρω:

Αρ. Πρωτ. Πρότασης Υποψηφίου	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 1	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 2	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 3	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 4	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
19513/02-09-2019	50	10	0	1	61

19445/02-09-2019	40	10	2	4	56
19306/30-08-2019	40	10	0	3	53
18613/08-08-2019	25	10	16	1	52
19322/02-09-2019	35	10	0	0	45

Ως εκ των άνω, η Επιτροπή Αξιολόγησης των προτάσεων, εισηγείται προς την Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης την επιλογή των τριών (3) υποψηφίων που συγκέντρωσαν την υψηλότερη βαθμολογία, ήτοι τους υποψηφίους οι οποίοι υπέβαλαν τις προτάσεις με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 19513/02-09-2019, 19445/02-09-2019 και 19306/30-08-2019 και την απόρριψη των προτάσεων με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 18688/2019, 19040/2019 και 19514/2019, για τον λόγο της μη πλήρωσης του κριτηρίου της ελάχιστα απαιτούμενης ερευνητικής εμπειρίας.

Κατόπιν αυτών, η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης, εγκρίνει ως έχει το από 10.09.2019 (αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 20172/11.09.2019) Πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης των προτάσεων που υπεβλήθησαν στα πλαίσια της υπ' αριθμ. 18454/02-08-2019 (ΑΔΑ:ΩΨΖΖ469Β6Ν-ΡΥΝ) Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, για τις ανάγκες του έργου με τίτλο «*TrafficFluid: Lane-free Artificial-Fluid Environment for Vehicular Traffic*», με επιστημονικά υπεύθυνο τον Καθηγητή κ. Μάρκο Παπαγεωργίου, με κωδικό έργου ΕΛΚΕ 82057 και αποφασίζει ομόφωνα την σύνταξη των κατωτέρω πινάκων, κατάταξης και απόρριψης υποψηφίων και την σύναψη των σχετικών συμβάσεων με τους επιλεγέντες, ως ακολούθως:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΕΓΕΝΤΩΝ

ΚΑΤΑΤΑΞΗ	ΑΡ. ΠΡΩΤ. ΕΛΚΕ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
1	19513/02-09-2019	61%
2	19445/02-09-2019	56%
3	19306/30-08-2019	53%

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΡΡΙΦΘΕΝΤΩΝ

ΑΡ. ΠΡΩΤ. ΕΛΚΕ
18688/2019
19040/2019
19514/2019

Η διάρκεια των συμβάσεων ορίζεται ετήσια, με ημερομηνία έναρξης η οποία θα προσδιορισθεί μετά την ολοκλήρωση της διαγωνιστικής διαδικασίας, την δημοσίευση της έγκρισης του Πρακτικού Αξιολόγησης των προτάσεων και της παρέλευσης της προθεσμίας άσκησης ενστάσεων και σε κάθε περίπτωση θα ταυτίζεται ή θα έπεται της ημερομηνίας έναρξης του έργου, με συνολικό ποσό αμοιβής/άτομο 1.600,00 ευρώ μηνιαίως, ήτοι ποσό 19.200,00 ευρώ ετησίως, συμπ/νου ΦΠΑ και όλων των νομίμων κρατήσεων, από τον προϋπολογισμό της κατηγορίας δαπάνης «Direct Personnel Costs» του έργου.

Κάθε υποψήφιος έχει το δικαίωμα να λαμβάνει γνώση του πρακτικού της Επιτροπής Αξιολόγησης των προτάσεων μετά την υποβολή σχετικού αιτήματος και υπό την προϋπόθεση του σεβασμού στην τήρηση δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και της κείμενης νομοθεσίας.

Δυνατότητα υποβολής ενστάσεων συντρέχει εντός προθεσμίας 5 εργασίμων ημερών από την ανάρτηση της παρούσας στο Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ και του Πολυτεχνείου Κρήτης. Σε περίπτωση άπρακτης παρέλευσης της ως άνω προθεσμίας, οι Πίνακες Επιλεγέντων καθίστανται οριστικοί, χωρίς να απαιτείται άλλη απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ.

Ακριβές απόσπασμα εκ των πρακτικών της 534^{ης} Συνεδρίασης
Χανιά, 17 Σεπτεμβρίου 2019

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

Καθηγητής Μιχαήλ Ζερβάκης
Αντιπρύτανης Έρευνας και Δια Βίου
Εκπαίδευσης