



Πάτρα, 27/10/2021
Αριθμ. Πρωτοκόλλου:106396

ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΙΘ. 787/26.10.2021
ΠΡΑΚΤΙΚΟ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ

.....
Θέμα 5^ο: Έγκριση Δημοσίευσης Προσκήσεων Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος – Συγκροτήσεις Ερευνητικών Ομάδων Έργων – Έγκριση Απασχόλησης & Σύναψη Συμβάσεων Μίσθωσης Έργου – Εγκρίσεις Βεβαιώσεων Ολοκλήρωσης

(Οι αποφάσεις της Επιτροπής Ερευνών στο παρόν θέμα είναι ομόφωνες πλην των περιπτώσεων κατά τις οποίες μέλος της Επιτροπής φέρει την ιδιότητα του Επιστημονικά Υπευθύνου ή άλλως εμπλεκόμενου/ενδιαφερομένου στα κάτωθι αιτήματα, οπότε η έγκριση δίδεται κατά πλειοψηφία πλην του ενδιαφερόμενου μέλους)

.....
7. Πρακτικά Αξιολόγησης

.....
ν. Επί του αριθμ. 104256/21.10.2021 **Πρακτικού της Επιτροπής Αξιολόγησης Προτάσεων** στο πλαίσιο της αρ. 97968/04.10.2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την ανάθεση έργου για το έργο «80401: INTELLICONT: Development and Manufacturing of Intelligent Lightweight Composite Aircraft Container», που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση, με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Δ. Σαραβάνο, η Επιτροπή εγκρίνει την επιλογή του υποψήφιου με κωδικό 2272, λαμβάνοντας υπόψη τα διαλαμβανόμενα στο ως άνω πρακτικό, το περιεχόμενο του οποίου αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος (παράρτ. V).

.....
Ο Πρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών

Καθηγητής Παναγιώτης Δημόπουλος
Αντιπρύτανης
Έρευνας & Ανάπτυξης



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V

Πρακτικό Αξιολόγησης Έργα

Τίτλος Έργου: INTELLICONT – Development and Manufacturing of Intelligent Lightweight Composite Aircraft Container
Χρηματοδότηση: Ευρωπαϊκή Ένωση
Τίτλος πράξης: HORIZON 2020
Επιστημονικός Υπεύθυνος: Καθηγητής Σαραβάνος Δημήτριος
Τμήμα: Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών Μηχανικών, Πανεπιστημίου Πατρών
Κωδ. Προγρ.: 80401

Στο Πανεπιστήμιο Πατρών, σήμερα την **20-10-2021**, οι κάτωθι υπογεγραμμένοι, λαμβάνοντας υπόψη: α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. 97968/04-10-2021 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση του έργου «**Πειραματικός προσδιορισμός μηχανικής απόκρισης πρωτοτύπου πλήρους κλίμακας ευφούς αεροπορικού container από σύνθετα υλικά.**» στο πλαίσιο του παραπάνω ερευνητικού έργου και γ) τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων, συναντηθήκαμε για να τις εξετάσουμε.

Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

1) Κωδικός υποψηφίου 2272

Οι ανωτέρω προτάσεις εξετάστηκαν και βαθμολογήθηκαν ως εξής:

A/A Υποψηφίου	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήριο 4	Κριτήριο 5	Συνέντευξη	Σύνολο
1	7,68	ON	30,00	30,00	10,00	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	77,68

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του υποψηφίου με κωδικό 2272, βάσει των δικαιολογητικών που κατέθεσε, ικανοποιεί τις ανάγκες του έργου και είναι σύμφωνη με την ανωτέρω πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου με τα αντίστοιχα παραδοτέα του, στον υποψήφιο με κωδικό 2272.

Επισυνάπτεται η πρόταση και τα δικαιολογητικά του υποψηφίου με κωδικό 2272.

Ενστάσεις επί του αποτελέσματος μπορούν να υποβληθούν στον ΕΛΚΕ Πανεπιστημίου Πατρών εντός 5 εργάσιμων ημερών από την επόμενη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Α) Σαραβάνος Δημήτριος	Β) Κωστόπουλος Βασίλειος	Γ) Χρυσοχοϊδης Νικόλαος
------------------------	--------------------------	-------------------------

Πάτρα, 20/10/2021