



**ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
(Ε.Κ.Ε.Τ.Α.)**

6ο χλμ. Οδού Χαριλάου – Θέρμης • Τ.Θ. 60361 • 570 01 Θέρμη, Θεσσαλονίκη • Τηλ.: 2310498100 • Fax: 2310498180  
web: <http://www.certh.gr> • E-mail: [certh@certh.gr](mailto:certh@certh.gr)

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ  
ΑΡΙΘ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 329/31/12/2018**

**ΘΕΜΑ 2: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ**

**2. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης/ Συμβάσεις έκτακτου προσωπικού**

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 328/20-12-2018 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «Steer to Career DRV / ΚΑ202-048259» και β) το από 28/12/2018 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 9584/07-12-2018 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «Steer to Career DRV / ΚΑ202-048259», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου, σύμφωνα με αυτά και τους όρους της ως άνω Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Διευθυντής ΚΔ &  
Πρόεδρος Δ.Σ. ΕΚΕΤΑ

Ακριβές Απόσπασμα

Αθανάσιος Γ. Κωνσταντόπουλος



**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ**

**Της υπ' αριθμόν 9584/07-12-2018 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος**

Τίτλος Έργου	«Steer to Career DRV»
Κωδικός Έργου	ΚΟΗ.031006
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Ευάγγελος Μητσάκης
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Επιτροπή / Erasmus+

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Ευάγγελο Μητσάκη, Πρόεδρο
2. Μορφουλάκη Μαρία, Μέλος
3. Josep Maria Salanova Grau, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 9584/07-12-2018 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος (κωδικός θέσης 69/2018) και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	(α) Συμμετοχή στην ανάπτυξη εκπαιδευτικού προγράμματος για επαγγελματίες του τομέα των μεταφορών σύμφωνα με τις ανάγκες του έργου, (β) Συμμετοχή στην ανάπτυξη σχεδίων επαγγελματικής ανάπτυξης για επαγγελματίες του τομέα των μεταφορών σύμφωνα με τις ανάγκες του έργου, (γ) Συμμετοχή στον προσδιορισμό κατευθυντήριων οδηγιών για σχετιζόμενους με τα αντικείμενα του έργου φορείς, δ) Συμμετοχή στην αναζήτηση βιβλιογραφίας, ανάλυση αποτελεσμάτων αναζήτησης και σύνθεση βάσει των αναγκών των παραδοτέων του έργου, ε) Συμμετοχή στην προετοιμασία συναντήσεων και εκπαιδευτικών δράσεων στο πλαίσιο του έργου.
Ειδικότητα	Πολιτικός Μηχανικός ή Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός ή Χωροτάκτης Μηχανικός
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Πτυχίο ΑΕΙ Πολιτικού Μηχανικού ή Αγρονόμου Τοπογράφου Μηχανικού ή Χωροτάκτη Μηχανικού</li> <li>2. Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας</li> <li>3. Αποδεδειγμένη εργασιακή εμπειρία σε θέματα σχεδιασμού και αξιολόγησης εφαρμογών Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών στις μεταφορές (Ευφυή Συστήματα μεταφορών και Συνεργατικά Συστήματα Μεταφορών)</li> <li>4. Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά σχετικές με θέματα Ευφυών Συστημάτων Μεταφορών</li> <li>5. Ανακοινώσεις σε Εθνικά ή/και διεθνή επιστημονικά συνέδρια σχετικές με θέματα Ευφυών Συστημάτων Μεταφορών</li> </ol>
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Δυο (2)

Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Τακατζόγλου Κωνσταντίνο - Δαμιανό (9621/13-12-2018)</li> <li>2. Χαλκιαδάκη Χάρη (9673/21-12-2018)</li> </ol>
---------------------------------	--

Από τις υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσε η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 1 του παραπάνω πίνακα και ως εκ τούτου δεν γίνεται αποδεκτή. Συγκεκριμένα:

Η πρόταση 1 του κ. Τακατζόγλου Κωνσταντίνου – Δαμιανού (με αρ. πρωτ. 9621/13-12-2018) δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την πρόσκληση προσόντα (3) της Αποδεδειγμένης εργασιακής εμπειρίας σε θέματα σχεδιασμού και αξιολόγησης εφαρμογών Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών στις μεταφορές (Ευφυή Συστήματα μεταφορών και Συνεργατικά Συστήματα Μεταφορών) και (4) των Δημοσιεύσεων σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά σχετικών με θέματα Ευφυών Συστημάτων Μεταφορών, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.



Η πρόταση 2 του κ. Χαλκιαδάκη Χάρη (με αρ. πρωτ. 9673/21-12-2018) πληρούσε όλα τα απαιτούμενα προσόντα του παραπάνω πίνακα και γίνεται αποδεκτή. Ως εκ τούτου προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή αξιολόγησης η επιλογή του κ. **Χαλκιαδάκη Χάρη**.

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) εργάσιμων 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 28/12/ 2018

#### Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Ευάγγελος Μητσάκης	
Μορφουλάκη Μαρία	
Josep Maria Salanova Grau	