



ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ
Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας
Κτίριο Ε4, Πολυτεχνειούπολη, Κουνουπιδιανά, 731 00 Χανιά
Τηλ.: 28210 37033-46 Fax: 28210 37081, 37082

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ
 ΧΑΝΙΑ, 14.01.2015
 ΑΡ. ΠΡΩΤ.: 398

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ ΤΗΣ 355^{ης} ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 09 Ιανουαρίου 2015, ημέρα Παρασκευή και ώρα 12:00 το μεσημέρι.
ΤΟΠΟΣ: Αίθουσα Συνεδριάσεων του ΕΛΚΕ ΠΚ, Κτήριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη, Κουνουπιδιανά.
ΠΑΡΟΝΤΕΣ: Οι κ.κ., **Καθηγητής Μιχαήλ Ζερβάκης**, Αντιπρόεδρος και εκτελών χρέη Προέδρου λόγω απουσίας του Προέδρου, **Καθηγητής Κωνσταντίνος Κορνίτσας**, **Καθηγητής Ευάγγελος Γιδαράκος**, και ο **Αναπλ. Καθηγητής Ιωάννης Νικολός** τακτικά μέλη.
ΑΠΟΝΤΕΣ: Ο **Καθηγητής Νικόλαος Νικολαΐδης**, Αναπληρωτής Πρύτανη και Πρόεδρος Επιτροπής Ερευνών και η **Αναπλ. Καθηγήτρια Παγώνα Μαραβελάκη**.
ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ: Η κα **Αργυρώ Βαϊδάκη**, Προϊσταμένη Γραμματείας της Επιτροπής Ερευνών.

Ο Πρόεδρος, αφού καλωσόρισε τα μέλη, κήρυξε την έναρξη των εργασιών του Σώματος.

ΘΕΜΑ 7ο : Έγκριση πρακτικού της Επιτροπής Αξιολόγησης της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος 17239/03.12.2014 για τις ανάγκες του έργου «DURECOBEL -Ανακύκλωση λατομικής παιπάλης, οικοδομικών απορριμμάτων και υλικών κατεδαφίσεων για την παραγωγή καινοτόμων οικολογικών δομικών στοιχείων» της δράσης ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ 2011 – Συμπράξεις Παραγωγικών και Ερευνητικών Φορέων σε Εστιασμένους Ερευνητικούς και Τεχνολογικούς Τομείς του ΕΠ «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα» και Περιφερειών σε Μετάβαση, ΕΣΠΑ 2007-2013, με κωδικό έργου 80638 και επιστημονικά υπεύθυνο τον Αναπλ. Καθηγητή Μ. Γαλετάκη - Έγκριση σύναψης σύμβασης – Περίληψη σύμβασης.

Ο Πρόεδρος θέτει υπ' όψη των μελών το από 19.12.2014 (αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 18463/19-12-2014) Πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης των προτάσεων που υπεβλήθησαν στα πλαίσια της υπ' αριθμ. 17239/03.12.2014 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, στα πλαίσια του προγράμματος «DURECOBEL- Ανακύκλωση λατομικής παιπάλης, οικοδομικών απορριμμάτων και υλικών κατεδαφίσεων για την παραγωγή καινοτόμων οικολογικών δομικών στοιχείων» (κωδικός έργου 11ΣΥΝ_8_584) (Κωδικός Έργου ΕΛΚΕ 80638) το οποίο εντάσσεται στα πλαίσια της δράσης «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ 2011 – Συμπράξεις Παραγωγικών και Ερευνητικών Φορέων σε Εστιασμένους Ερευνητικούς και Τεχνολογικούς Τομείς» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα» του ΕΣΠΑ 2007 – 2013, και με επιστημονικά υπεύθυνο τον Αναπλ. Καθηγητή Μιχαήλ Γαλετάκη, για τη σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου σε διπλωματούχο **Μηχανικό Ορυκτών Πόρων, κάτοχο Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης**, με διάρκεια απασχόλησης από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης για 3,57 ανθρωπομήνες έως 30/06/2015 (λήξη του έργου) και με συνολικό ποσό αμοιβής 4.400 ευρώ (συμπ/νου ΦΠΑ) από τον προϋπολογισμό της κατηγορίας δαπάνης «Δαπάνες έρευνας επί συμβάσει από φυσικά πρόσωπα» του έργου, με γνώσεις και εμπειρία όπως περιγράφονται στην υπ' αριθμ. 17239/03.12.2014 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Σύμφωνα με το πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης των προτάσεων των συμμετεχόντων, αποτελούμενης από τους κ.κ. Αναπλ. Καθηγητή Μιχαήλ Γαλετάκη, ως Πρόεδρο, Επίκουρο Καθηγητή Αλεβίζο Γεώργιο και Επίκουρο Καθηγητή Στειακάκη Εμμανουήλ, ως μέλη, η οποία είχε οριστεί στην υπ' αριθμ. 343/18.07.2014 συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών, για να εξετάσει και να αξιολογήσει όλα τα στοιχεία των υποψηφίων που υπέβαλαν προτάσεις, υποβλήθηκε εμπρόθεσμα μία (1) πρόταση, από την κα Σουλτανά Αθανασία.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης των προτάσεων αποφάσισε ομόφωνα και πρότεινε στην Επιτροπή Ερευνών την ανάθεση των παραδοτέων, όπως αναλυτικά περιγράφονται στην υπ' αριθμ. 17239/03.12.2014 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, στην κα Σουλτανά Αθανασία, για το λόγο ότι πληροί τα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα, όπως αυτά περιγράφονται στην ως άνω αναφερόμενη Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Κατόπιν αυτού, η Επιτροπή Ερευνών αποφασίζει ομόφωνα και εγκρίνει ως έχει το από 19.12.2014 (αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 18463/19.12.2014) Πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης των προτάσεων που υπεβλήθησαν στα πλαίσια της υπ' αριθμ. 17239/03.12.2014 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, για τις ανάγκες του προγράμματος «**DURECOBEL- Ανακύκλωση λατομικής παιπάλης, οικοδομικών απορριμμάτων και υλικών κατεδαφίσεων για την παραγωγή καινοτόμων οικολογικών δομικών στοιχείων**» (κωδικός έργου 11ΣΥΝ_8_584) (Κωδικός Έργου ΕΛΚΕ 80638) το οποίο εντάσσεται στα πλαίσια της δράσης «**ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ 2011 – Συμπράξεις Παραγωγικών και Ερευνητικών Φορέων σε Εστιασμένους Ερευνητικούς και Τεχνολογικούς Τομείς**» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα» του ΕΣΠΑ 2007 – 2013, και με επιστημονικά υπεύθυνο τον Αναπλ. Καθηγητή Μιχαήλ Γαλετάκη.

Τέλος αποφασίζει ομόφωνα τη σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου στην κα **Σουλτανά Αθανασία, με διάρκεια απασχόλησης από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης για 3,57 ανθρωπομήνες έως 30/06/2015 (λήξη του έργου), με συνολικό ποσό αμοιβής 4.400 ευρώ (συμπ/νου ΦΠΑ)** από τον προϋπολογισμό της κατηγορίας δαπάνης «Δαπάνες έρευνας επί συμβάσει από φυσικά πρόσωπα» του έργου και με αντικείμενο έργου τη συμμετοχή της επιλεγείσας στις Ενότητες Εργασίας ΕΕ5: «Τεχνο- οικονομική ανάλυση Εργαστηριακών Αποτελεσμάτων», ΕΕ6: «Ανάπτυξη, Δοκιμαστική Παραγωγή και Εργαστηριακός Έλεγχος Πρωτοτύπων», ΕΕ7: «Ανάλυση του Κύκλου Ζωής των δομικών στοιχείων και υπολογισμός του αποτυπώματος του CO₂», ΕΕ8: «Μελέτη Βιωσιμότητας Προτεινόμενων Διεργασιών Παραγωγής» και ΕΕ9: «Δραστηριότητες Διάχυσης Γνώσης και Διαχείριση Δικαιωμάτων Πνευματικής Ιδιοκτησίας». Συγκεκριμένα, θα ασχοληθεί με την διεξαγωγή εργαστηριακών δοκιμών, με τη σύνταξη τεχνικών εκθέσεων και με την εκπόνηση επιστημονικών εργασιών και η κα Σουλτανά θα συνεισφέρει στα εξής παραδοτέα:

- Π5.1 Έκθεση τεχνο-οικονομικής αξιολόγησης εργαστηριακών αποτελεσμάτων.
- Π6.3 Εργαστηριακός έλεγχος των παραχθέντων δομικών προϊόντων.
- Π7.1 Έκθεση σχετική με την Ανάλυση του Κύκλου Ζωής των παραχθέντων δομικών στοιχείων και υπολογισμός του περιβαλλοντικού αποτυπώματος του όσον αφορά το CO₂.
- Π8.1 Μελέτη για τη σκοπιμότητα και την οικονομική βιωσιμότητα των προτεινόμενων τεχνολογιών παραγωγής.
- Π9.3 Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά..

Η Επιτροπή Ερευνών ομόφωνα εξουσιοδοτεί τον Πρόεδρο για την υπογραφή της σύμβασης. Δυνατότητα υποβολής ενστάσεων συντρέχει εντός προθεσμίας 5 ημερών από την ανάρτηση της παρούσας στο Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ του Πολυτεχνείου Κρήτης.

Ακριβές απόσπασμα εκ των πρακτικών της 355^{ης} Συνεδρίασης
Χανιά, 14 Ιανουαρίου 2015

Ο Αναπληρωτής Πρύτανη και
Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Καθηγητής Νικόλαος Νικολαΐδης

Η Γραμματέας

Αργυρώ Βαϊδάκη



ΑΔΑ: Β85Α469Β6Ν-ΕΞΠ

Αρ. Πρωτ. 18463

Ημερ/νια: 19.12.2014

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

* * *

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Κτίριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη ΤΚ 73100 Κουνουπιδιανά Χανιά Κρήτης

Τηλ.: (28210) 37033 - 37046 / Fax (28210) 37081 - 82

**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΠΡΩΤ. 17239/3-12-2014
ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**

Η Επιτροπή Αξιολόγησης Προτάσεων, που κατατέθηκαν στο πλαίσιο της με αριθμό πρωτ. 17239/3-12-2014 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για το έργο «DURECOBEL-Ανακύκλωση λατομικής παπάλης, οικοδομικών απορριμμάτων και υλικών κατεδαφίσεων για την παραγωγή καινοτόμων οικολογικών δομικών στοιχείων» με κωδικό έργου ΕΛΚΕ 80638 και Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Αναπληρωτή Καθηγητή Γαλετάκη Μιχαήλ, ορισθείσα στην υπ'αριθμό 343/18/07/2014 συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών του Πολυτεχνείου Κρήτης, αποτελούμενη από τους:

1. Γαλετάκη Μιχαήλ, Αναπληρωτή Καθηγητή
2. Αλεβίζο Γεώργιο, Επίκουρο Καθηγητή
3. Στειακάκη Εμμανουήλ, Επίκουρο Καθηγητή

συνεδρίασε στα Χανιά, σήμερα, την Παρασκευή 19-12-2014, προκειμένου να εξετάσει τις Προτάσεις που κατατέθηκαν στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και να συντάξει το παρόν Πρακτικό Αξιολόγησης.

Για την Πρόσκληση αυτή κατατέθηκε η παρακάτω Πρόταση:

- 1) Σουλτανά Αθανασία με αρ.πρωτ. 17862/11-12-2014

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ

Για την αξιολόγηση της Πρότασης η Επιτροπή έλαβε υπ' όψιν της τα προσόντα της συμμετέχουσας σε σχέση με τα κάτωθι προσόντα, τα οποία αναγράφονταν στην πρόσκληση με αριθμό πρωτ. 17239/3-12-2014.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

* * *

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Κτίριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη ΤΚ 73100 Κουνουπιδιανά Χανιά Κρήτης

Τηλ.: (28210) 37033 - 37046 / Fax (28210) 37081 - 82

Απαιτούμενα Προσόντα

- Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να είναι διπλωματούχος Μηχανικός Ορυκτών Πόρων ΑΕΙ ή κάτοχος ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας διπλώματος ή πτυχίου από ΑΕΙ της Ελλάδος ή κάτοχος ισότιμου τίτλου σχολής της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ.
- Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να είναι κάτοχος Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης συναφές με το αντικείμενο και τα παραδοτέα της θέσης.

Συνεκτιμώμενα Πρόσθετα Προσόντα

- Εργαστηριακή εμπειρία σε ελέγχους πρώτων υλών και δοκιμίων για παραγωγή οικολογικών δομικών υλικών.
- Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας.

Για την επιλογή της καταλληλότερης Πρότασης η αξιολόγηση γίνεται με βάση τα κάτωθι κριτήρια της με αριθμό πρωτ. 17239/3-12-2014 πρόσκλησης

Αντιστοιχούσα βαθμολογία προσόντων-κριτηρίων

ΠΡΟΣΟΝ - ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ
1. Διπλωματούχος Μηχανικός Ορυκτών Πόρων ΑΕΙ ή κάτοχος ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας διπλώματος ή πτυχίου από ΑΕΙ της Ελλάδος ή κάτοχος ισότιμου τίτλου σχολής της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας, κάτοχος Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης	30
2. Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας	15
3. Εμπειρία (αποδεδειγμένη γνώση συναφή με το αντικείμενο του έργου). Περιλαμβάνει: <ul style="list-style-type: none"> • Εργαστηριακή εμπειρία σε ελέγχους πρώτων υλών και δοκιμίων για παραγωγή οικολογικών δομικών υλικών. 	55

Για τις Προτάσεις που πληρούν το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων συντάχθηκε ο επισυναπτόμενος Πίνακας Κατάταξης/Βαθμολόγησης, ο οποίος εμπεριέχει τη βαθμολόγηση των τυπικά παραδεκτών Προτάσεων.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

* * *

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Κτίριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη ΤΚ 73100 Κουνουπιδιανά Χανιά Κρήτης

Τηλ.: (28210) 37033 - 37046 / Fax (28210) 37081 - 82

Πίνακας Κατάταξης/Βαθμολόγησης

ΟΝΟΜΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 1	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 2	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 3	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
Σουλτανά Αθανασία	30	15	55	100

Σύμφωνα με τον πίνακα αυτό, η Επιτροπή θεωρεί ότι η Πρόταση, η οποία υποβλήθηκε από την κα Σουλτανά Αθανασία πληροί στο σύνολό της τα προσόντα που προσδιορίστηκαν στην Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος. Συγκεκριμένα, διαθέτει δίπλωμα Μηχανικού Ορυκτών Πόρων από το Πολυτεχνείο Κρήτης, Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης από το Πολυτεχνείο Κρήτης, έχει άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας (Michigan Certificate of proficiency in English) και έχει σημαντική εμπειρία σε ελέγχους πρώτων υλών και δοκιμών για την παραγωγή οικολογικών δομικών υλικών, όπως προκύπτει από το βιογραφικό σημείωμα που υπέβαλε. Επιπρόσθετα, σύμφωνα με τα δικαιολογητικά που κατέθεσε, η κα Σουλτανά έχει επίσης γνώσεις γαλλικών και χρήσης ηλεκτρονικών υπολογιστών.

Κατόπιν τούτου, προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή Αξιολόγησης Προτάσεων η κα Σουλτανά Αθανασία για την προκηρυσσόμενη θέση.

Χανιά, 19-12-2014

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ


.....
Γαλετάκης Μιχαήλ, Αναπληρωτής Καθηγητής

Πρόεδρος


.....
Αλεβίζος Γεώργιος, Επίκουρος Καθηγητής

Μέλος


.....
Στειακάκης Εμμανουήλ, Επίκουρος Καθηγητής

Μέλος