



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 354/26/09/2019

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 26/09/2019 και ώρα 10:00 πμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Βουτετάκης Σπυρίδων, Κομπατσιάρης Ιωάννης, Κωνσταντόπουλος Αθανάσιος, Μπόχτης Διονύσιος, Ντούρου Ιωάννα, Πουτούκης Δημήτριος (Εκπρόσωπος ΓΓΕΤ), Σταματόπουλος Κωνσταντίνος, Τζοβάρας Δημήτριος, Αύφαντοπούλου Γεωργία

ΑΠΟΝΤΕΣ : Μπεκιάρης Ευάγγελος

Αφού διαπιστώθηκε ότι υπάρχει η προβλεπόμενη απαρτία, προχώρησε στα θέματα ημερησίας διάταξης.

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ :

1. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ
2. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ
3. ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ
4. ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΘΕΜΑΤΑ

ΘΕΜΑ 3: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

2. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης / Συμβάσεις έκτακτου προσωπικού

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 353/30-08-2019 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «AQUACYCLE» και β) το από 19/09/2019 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 656/21.08.19 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «AQUACYCLE», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου, σύμφωνα με αυτά και τους όρους της ως άνω Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Πρόεδρος Δ.Σ. ΕΚΕΤΑ

Αθανάσιος Γ. Κωνσταντόπουλος

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ
Της υπ' αριθμόν 656/21.08.2019 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος
(875Ε)

Τίτλος Έργου	Integrated Novel Processes for the sustainable treatment and reuse of wastewater in the Mediterranean region - AQUACYCLE
Κωδικός Έργου	INT.011406
Συντονιστής της Πράξης	Καράμπελας Αναστάσιος
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Ένωση μέσω του Προγράμματος "ENI CBC Mediterranean Sea Basin Programme 2014-2020"

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

- 1) Μανάκο Ιωάννη, Πρόεδρο
- 2) Κεχαγιά Διονύσιο, Μέλος
- 3) Σιουτόπουλο Δημήτριο, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη: α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 656/21.08.2019 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο έργου	<p>Διαχείριση (project manager) του έργου «Integrated Novel Processes for the sustainable treatment and reuse of wastewater in the Mediterranean region - AQUACYCLE» με καθήκοντα τον επιχειρησιακό προγραμματισμό και παρακολούθηση υλοποίησης του έργου καθώς και την επιχειρησιακή επίβλεψη και διαχείριση του Συστήματος Παρακολούθησης και Αξιολόγησης του έργου (MES). Ειδικότερα περιλαμβάνει την παρακολούθηση της προόδου των εργασιών, του χρονοδιαγράμματος υλοποίησης και ενδεχόμενων τροποποιήσεων αυτών καθώς και των σχετικών δεικτών του έργου. Την οργάνωση αρχείου του έργου, την επίβλεψη της ομάδας έργου του ΕΚΕΤΑ, τον έλεγχο της έγκαιρης προετοιμασίας των Παραδοτέων, την παρακολούθηση της εξέλιξης των δαπανών και του προϋπολογισμού του έργου, καθώς και της επιμέρους απορρόφησης ανά «Πακέτο Εργασίας». Τήρηση αναλυτικών και επικαιροποιημένων στοιχείων του έργου σε σχέση με το φυσικό αντικείμενο, το οικονομικό αντικείμενο και το χρονοδιάγραμμα, διαχείριση και διασφάλιση ροής πληροφοριών με τους εταίρους και τα αρμόδια όργανα ελέγχου της πράξης (Τεχνική Γραμματεία και Διαχειριστική Αρχή του Προγράμματος "ENI CBC Mediterranean Sea Basin</p>
-------------------	--

	Programme 2014-2020”) και τη συγγραφή των εξαμηνιαίων εκθέσεων προόδου και της τελικής έκθεσης του έργου.
Ειδικότητα	Χημικός Μηχανικός
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ Χημικού Μηχανικού. 2. Διδακτορικός τίτλος Χημικής Μηχανικής. 3. Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας. 4. Αποδεδειγμένη εμπειρία στη διαχείριση και συντονισμό Εθνικών και Ευρωπαϊκών ερευνητικών έργων 5. Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά σχετικές με το αντικείμενο της θέσης 6. Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια σχετικές με το αντικείμενο της θέσης.
Συνεκτιμώμενα/Επιθυμητά Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Εμπειρία στον σχεδιασμό και λειτουργία πειραματικών διατάξεων επεξεργασίας νερού και αποβλήτων με προηγμένες μεθόδους. 2. Εμπειρία σε εξειδικευμένες χημικές αναλύσεις νερού και αποβλήτων.
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Δύο (2)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	<ol style="list-style-type: none"> 1) Πλάκα Κωνσταντίνο 2) Αργυρόπουλο Γεώργιο

Από τις υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσε η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 2 του παραπάνω πίνακα και ως εκ τούτου δεν γίνεται αποδεκτή.

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση 2 του κ. Αργυρόπουλου Γεώργιου δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα (2) του Διδακτορικού τίτλου Χημικής Μηχανικής και (4) της Αποδεδειγμένης εμπειρίας στη διαχείριση και συντονισμό Εθνικών και Ευρωπαϊκών ερευνητικών έργων καθώς, από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά, δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.

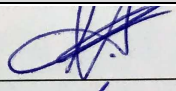
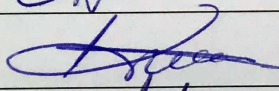
Η πρόταση 1 η οποία υποβλήθηκε από τον κ. **Πλάκα Κωνσταντίνο** πληροί στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα που προσδιορίστηκαν από την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος. Ως εκ τούτου προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή αξιολόγησης η επιλογή του κ. **Πλάκα Κωνσταντίνου**.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ΙΔΕΠ (6^ο 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).

Ενστάσεις που υποβάλλονται μετά την παρέλευση της άνω προθεσμίας απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες, ανεξαρτήτως του λόγου που οδήγησε στην εκπρόθεσμη υποβολή.

Θεσσαλονίκη 19/ 09 / 2019

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Μανάκος Ιωάννης	
Κεχαγιάς Διονύσιος	
Σιουτόπουλος Δημήτριος	