



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 342/30/04/2019

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 30/04/2019 και ώρα 16:00 μμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

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

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

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ :

1. ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΘΕΜΑΤΑ
2. ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

ΘΕΜΑ 2: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

2. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης/ Συμβάσεις έκτακτου προσωπικού

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 299/19-12-2017 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «ΑΗΣ ΑΓΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ Ζ220 1200054316» και β) το από 30/04/2019 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 000288/10-04-19 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «ΑΗΣ ΑΓΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ Ζ220 1200054316», 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 288 / 10-04-19 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Δειγματοληψίες και χημικές αναλύσεις στο χημικό εργαστήριο του ΑΗΣ Αγίου Δημητρίου – Σύμβαση : 6300016969»
Κωδικός Έργου	PAR.055006
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Δρ. Γιαννακόπουλος Διονύσιος
Χρηματοδότηση Έργου	ΔΕΗ ΑΕ

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Γιαννακόπουλο Διονύσιο, Πρόεδρο
2. Αμάραντο Παναγιώτη, Μέλος
3. Κωτίδη Χρήστο, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 288 / 10-04-19 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	<p>Δειγματοληψίες, αναλύσεις - μετρήσεις δειγμάτων στερεών καυσίμων, νερών, συμπυκνωμάτων, ελαίων και λιπαντικών, τέφρας και χημικών πρώτων υλών του ΑΗΣ Αγίου Δημητρίου, και συγκεκριμένα :</p> <ul style="list-style-type: none"> • προσεγγιστικές αναλύσεις στερεών καυσίμων (proximate analysis) • θερμοδομετρήσεις στερεών καυσίμων, • αναλύσεις νερών και συμπυκνωμάτων του θερμικού κύκλου, • αναλύσεις νερού ψυκτικού κύκλου πύργου ψύξης και όλων των κυκλωμάτων ψύξης μηχανημάτων, • αναλύσεις ακατέργαστου, αποσκληρυμένου, πόσιμου νερού • αναλύσεις νερού εισόδου και εξόδου από ΣΚΥΒΑ • αναλύσεις υγρής και ιπτάμενης τέφρας • αναλύσεις λιπαντικών • παρασκευή διαλυμάτων για όλες παραπάνω αναλύσεις <p>Επίσης κατά περίπτωση :</p> <ul style="list-style-type: none"> • προετοιμασία δειγμάτων λιγνίτη και τέφρας • διενέργεια δειγματοληψιών νερού από όλες τις θέσεις δειγματοληψίας του νερού • υποστηρικτικές και βοηθητικές εργασίες που σχετίζονται άμεσα με την λειτουργία του εργαστηρίου • Αναλύσεις ευτηκτηκότητας τέφρας
-------------------	---

	<ul style="list-style-type: none"> • Αναλύσεις θείου στο Λιγνίτη
Ειδικότητα	Χημικός ή Χημικός Μηχανικός
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ Χημικού ή Χημικού Μηχανικού 2. Αποδεδειγμένη προηγούμενη εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών σε Χημική Βιομηχανία ή σε Χημικό εργαστήριο 3. Αποδεδειγμένη προηγούμενη εμπειρία τουλάχιστον ενός (1) έτους σε Χημικό εργαστήριο 4. Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Δύο (2)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Γάτο Σπυρίδωνα 2. Καρακούλα Ανδρεάνα

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

Συγκεκριμένα,

Η πρόταση 1 του κ. Γάτου Σπυρίδωνα δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την πρόσκληση προσόντα (2), της αποδεδειγμένης προηγούμενης εμπειρίας τουλάχιστον δύο ετών σε Χημική Βιομηχανία ή σε Χημικό εργαστήριο και (3) της αποδεδειγμένης προηγούμενης εμπειρίας τουλάχιστον ενός (1) έτους σε χημικό εργαστήριο, καθώς, με βάση τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.

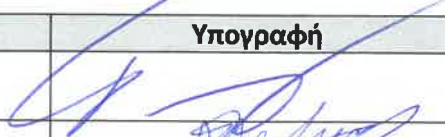

Η πρόταση 2 της κας Καρακούλα Ανδρεάνας πληρούσε στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα που προσδιορίστηκαν από την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος. Ως εκ τούτου προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή αξιολόγησης η επιλογή της κας **Καρακούλα Ανδρεάνας**.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ ΙΔΕΠ (4ο χλμ Πτολεμαΐδας – Μποδοσάκειου Νοσοκομείου, Τ.Θ. 95, 502 00 Πτολεμαΐδα) εντός πέντε (5) εργασίμων 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.

Πτολεμαΐδα 30 /04/ 2019

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Γιαννακόπουλος Διονύσιος	
Αμάραντος Παναγιώτης	
Κωτίδης Χρήστος	