



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 352/26/08/2019

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 26/08/2019 και ώρα 13:00 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 337/15-03-2019 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «ΤΕΧΜΙΝ» και β) το από 02/08/2019 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 000135/08-03-19 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «ΤΕΧΜΙΝ», 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 000135/08.03.2019 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«ΤΕΧΜΙΝ: The Impact of Extreme Weather Events on Mining Operations»
Κωδικός Έργου	847250
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Νικόλαος Κούκουζας
Χρηματοδότηση Έργου	Ευρωπαϊκή Επιτροπή / «RFCS-2018»

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Κούκουζα Νικόλαο, Πρόεδρο
2. Διάφα Αγγελική, Μέλος
3. Καρέλλα Μαρία, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ 000135 / 08.03.2019 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Αριθμητικές αναλύσεις ευστάθειας πρανών με χρήση λογισμικών προγραμμάτων γεωτεχνικής μηχανικής, και συγκεκριμένα: Διερεύνηση μηχανικής συμπεριφοράς πρανών, υπό την επίδραση υδατικών ροών και μεταβαλλόμενων υδατικών συνθηκών, καθώς και φαινομένων σταδιακού κορεσμού. Επίδραση κλιματικής αλλαγής (έντονων μετεωρολογικών φαινομένων) σε θέματα γεωτεχνικής ευστάθειας. Αριθμητική και πιθανοτική προσομοίωση εμφάνισης καρστικών κενών και συνεπακόλουθων εδαφικών υποχωρήσεων.
Ειδικότητα	Γεωτεχνικός Μηχανικός
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ Πολιτικού Μηχανικού ή Μηχανικού Μεταλλείων – Μεταλλουργού ή Μηχανικού Ορυκτών Πόρων με ειδίκευση στη γεωτεχνική μηχανική - γεωτεχνολογία. 2. Πολύ καλή γνώση εδαφομηχανικής/ βραχομηχανικής. 3. Πολύ καλή γνώση αριθμητικών μεθόδων στη γεωτεχνική μηχανική και συγκεκριμένα επάρκεια στη χρήση λογισμικών προγραμμάτων γεωτεχνικής μηχανικής (Plaxis / PlaxFlow). 4. Άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας.

Συνεκτιμώμενα/Επιθυμητά Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Διδακτορικό δίπλωμα ή μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στο αντικείμενο της γεωτεχνικής μηχανικής. 2. Εμπειρία συμμετοχής σε ανταγωνιστικά ευρωπαϊκά ή εθνικά ερευνητικά προγράμματα. 3. Σχετικές δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά ή/και συνέδρια. 4. Εμπειρία στον γεωτεχνικό σχεδιασμό επιφανειακών μεταλλευτικών έργων.
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Επτά (7)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Μικρούτσικο Αντώνιο 2. Γεωργακόπουλο Γεώργιο 3. Θελερίτη Παρασκευή 4. Γαβρά Απόστολο 5. Κατρή Κωνσταντίνο 6. Δουκιαντζάκη Ιωάννη 7. Γκιουρτζίδη Αλέξιο

Από τις υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσαν οι προτάσεις με αύξουσα αρίθμηση 2, 5 και 7 του παραπάνω πίνακα και ως εκ τούτου δεν γίνεται αποδεκτή.

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση 2 του κ. Γεωργακόπουλου Γεώργιου δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (4) της άριστης γνώσης της Αγγλικής Γλώσσας, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν.

Η πρόταση 5 του κ. Κατρή Κωνσταντίνου δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (4) της άριστης γνώσης της Αγγλικής Γλώσσας, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν.

Η πρόταση 7 του κ. Γκιουρτζίδη Αλέξιου δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (4) της άριστης γνώσης της Αγγλικής Γλώσσας, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν.

Για τις προτάσεις που πληρούσαν το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων συντάχθηκε Πίνακας Κατάταξης/Βαθμολόγησης (Συνημμένο 1) σύμφωνα με τον οποίο, η πρόταση η οποία υποβλήθηκε από την κα. Θελερίτη Παρασκευή πληροί στο σύνολό της τα προσόντα που προσδιορίστηκαν από την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος, αλλά κατόπιν σχετικής επικοινωνίας η κα Θελερίτη Παρασκευή ενημέρωσε ότι δεν αποδέχεται τη θέση.

Η δεύτερη σε κατάταξη πρόταση η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Μικρούτσικο Αντώνιο πληροί στο σύνολό της τα προσόντα που προσδιορίστηκαν από την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος, αλλά κατόπιν επικοινωνίας ο κ. Μικρούτσικος Αντώνιος ενημέρωσε ότι δεν αποδέχεται τη θέση.

Η τρίτη σε κατάταξη πρόταση η οποία υποβλήθηκε από τον κ. **Δουκιαντζάκη Ιωάννη** πληροί στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα που προσδιορίστηκαν από

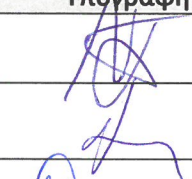
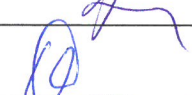

την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος. Ως εκ τούτου, προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή αξιολόγησης η επιλογή του κ. **Δουκιαντζάκη Ιωάννη**.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ ΙΔΕΠ (Αιγιαλείας 52, Μαρούσι 15125) 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.

Αθήνα 02/08/2019

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Κούκουζας Νικόλαος	
Διάφα Αγγελική	
Καρέλλα Μαρία	

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης - αποτελεσμάτων

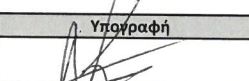
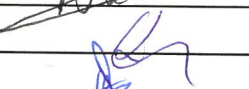
ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ

Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 000135/08.03.19 Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος

Σειρά Κατάταξης		ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ	Η ΠΡΟΣΤΑΣΗ ΠΛΗΡΟΤΗΤΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΠΤΑ (Ναι/Όχι)	ΚΡΙΤΗΡΙΑ									ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ			ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ
							ΒΑΘΜΟΣ ΒΑΣΙΚΟΥ ΤΙΤΛΟΥ ΕΠΟΥΔΩΝ	Πολύ καλή γνώση εφοφηχανικής / βιομηχανικής	Πολύ καλή γνώση αριθμητικών μεθόδων στη γεωτεχνική μηχανική και συγκεκριμένα επίτρετα στη χρήση λογισμικών προγραμμάτων γεωτεχνικής μηχανικής (Plaxis / PlaxFlow).	Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας	Διδακτορικό δίπλωμα ή μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στο αντικείμενο της γεωτεχνικής μηχανικής.	Εμπειρία συμμετοχής σε ανταγωνιστικά ευρωπαϊκά ή εθνικά ερευνητικά προγράμματα.	Σχετικές δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά ή/και συνέδρια.	Εμπειρία στο γεωτεχνικό σχεδιασμό επισφαλών μεταλλευτικών έργων.	Συνέντευξη	ΜΟΝΑΔΕΣ ΠΤΥΧΙΟΥ ¹	Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας ⁴	Συνέντευξη ⁹	
							1	2	3	4	5	6	7	8	9				
1	185 / 22.3.2019	Θελερίτη	Παρασκευή	Κωνσταντίνος	Παναγιώτα	ΝΑΙ	7.83	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΝΑΙ	783	70	25	878
2	174 / 19.3.2019	Μικρούτσικος	Αντώνιος	Αθανάσιος	Αικατερίνη	ΝΑΙ	7.04	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΝΑΙ	704	70	80	854	
3	198 / 26.3.2019	Δουκιαντζάκης	Ιωάννης	Αντώνιος	Χρύση	ΝΑΙ	6.82	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΝΑΙ	682	70	95	847	
4	190 / 26.3.2019	Γαβράς	Απόστολος	Παναγιώτης	Παρασκευή	ΝΑΙ	7.50	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΝΑΙ	750	70	20	840	
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΟΣ	203 / 26.3.2019	Γκιουρτζιδης	Αλέξιος	Θεοχάρης	Πηνελόπη	ΟΧΙ	7.29	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	-	-	-	-
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΟΣ	195 / 26.3.2019	Κατρός	Κωνσταντίνος	Εμμανουήλ	Βασιλική	ΟΧΙ	6.82	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	-	-	-	-
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΟΣ	201 / 26.3.2019	Γεωργακόπουλος	Γεώργιος	Δημήτριος	Θεοδώρα	ΟΧΙ	6.44	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	-	-	-	-

Αθήνα 2 Αυγούστου 2019

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Κούκουζας Νικόλαος	
Διάφα Αγγελική	
Καρέλλα Μαρία	