



Κομοτηνή, 19-12-2019
Α.Π. 44000

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΘΕΜΑ: Αποτελέσματα αξιολόγησης προτάσεων για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου

Λαμβάνοντας υπόψη το με αριθμ. πρωτ. 42776/12.12.2019 πρακτικό αξιολόγησης υποψηφίων της Επιτροπής Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 37889/14.11.2019 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή πρότασης σύναψης μίσθωσης έργου, για τις ανάγκες του Προγράμματος με τίτλο «Sustainable Eco-Cultural Valorization of Mines and Quarries Sites in the Cross-Border Area – TERRAMINE», το οποίο υποβλήθηκε στα πλαίσια του Προγράμματος Interreg V-A Greece - Bulgaria 2014 – 2020 και χρηματοδοτείται κατά 85% από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης και κατά 15% από Εθνικούς Πόρους, με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κο Γεώργιο Γκαϊντατζή, Αν. Καθηγητή του Τμήματος Μηχανικών παραγωγής και Διοίκησης του Δ.Π.Θ. και υλοποιείται μέσω του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας Δ.Π.Θ με κωδικό έργου Κ.Ε: 82348, ο υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα δικαιούται να προσφύγει στην Επιτροπή Ερευνών εντός 5 εργάσιμων ημερών από την κοινοποίηση του ως άνω πρακτικού. Το πρακτικό κοινοποιείται με την ανάρτησή του στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στον ιστότοπο του ΕΛΚΕ ΔΠΘ (στην ηλεκτρονική διαδρομή <http://rescom.duth.gr/anakoinwseis/theseis-apasxolisis>).

Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών
και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΔΠΘ

Καθηγήτρια Μαρία Μιχαλοπούλου
Αντιπρύτανης Δ.Π. Θράκης

Συνημμένα: 1. Πρακτικό Αξιολόγησης Υποψηφίων



ΔΠΘ - Γρ. Επικοινωνίας
Ημερομηνία Α.Π.: 12-12-2019 / 42776
Παραπομπή : Φ.Ε.Τ.Ε.Ε.
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ : [Signature]
[Signature]

Ημερομηνία, 10/12/2019

Προς: την ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ ΔΠΘ

Θέμα: «Διαβιβαστικό Πρακτικού Αξιολόγησης Υποψηφίων»

Σας διαβιβάζουμε το πρακτικό αξιολόγησης υποψηφίων που υπέβαλαν προτάσεις σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 37889/ΑΔΑ: Ρ7ΟΥ46ΨΖΥ1-Π00 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος του έργου με τίτλο με τίτλο «Sustainable Eco-Cultural Valorization of Mines and Quarries Sites in the Cross-Border Area – TERRAMINE» (Κωδ. Έργου ΕΛΚΕ: 82348, Επιστημονικός Υπεύθυνος : Γεώργιος Γκαϊντατζής).

Ο Επιστημονικά Υπεύθυνος

Γεώργιος Γκαϊντατζής
Αναπληρωτής Καθηγητής
Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής & Διοίκησης
Πολυτεχνική Σχολή - Δ.Π.Θ

Ξάνθη, 10/12/2019

ΠΡΟΣ: Επιτροπή Ερευνών του Δ.Π.Θ**ΘΕΜΑ:** Αξιολόγηση και Επιλογή Υποψηφίων του έργου με τίτλο «Sustainable Eco-Cultural Valorization of Mines and Quarries Sites in the Cross-Border Area - TERRAMINE» και κωδικό 82348 και ΕΥ τον Αν. Καθ. Γεώργιο Γκαϊντατζή**ΣΧΕΤ.:** Το από 4.7.2019 Subsidy Contract του έργου, Την από 14.11.2019 Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή πρότασης προς σύναψη έως τεσσάρων (4) συμβάσεων μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου (Αρ. Πρωτ. 37889/ΑΔΑ: Ρ7ΟΥ46ΨΖΥ1-Π00)

Σε συνέχεια της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος με Αρ. Πρωτ. 37889/ΑΔΑ: Ρ7ΟΥ46ΨΖΥ1-Π00, για υποβολή πρότασης προς σύναψη συμβάσεων μίσθωσης του Έργου του Προγράμματος Ευρωπαϊκής Εδαφικής Συνεργασίας INTERREG V – Ελλάδα-Βουλγαρία 2014 -2020, με τίτλο «Sustainable Eco-Cultural Valorization of Mines and Quarries Sites in the Cross-Border Area – TERRAMINE» και κωδικό 82348, η Επιτροπή Αξιολόγησης Υποψηφίων που ορίστηκε στην υπ. αριθμ. 47/30.10.2019 Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών και αποτελείται από τους:

1. Γκαϊντατζής Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής ΜΠΔ, ΔΠΘ, ως Πρόεδρος
2. Κατσαβούνης Στέφανος, Αναπληρωτής Καθηγητής ΜΠΔ, ΔΠΘ ως μέλος
3. Κλήμης Νικόλαος, Αναπληρωτής Καθηγητής ΠΜ, ΔΠΘ ως μέλος

αφού αποσφράγισαν τις προτάσεις εκδήλωσης ενδιαφέροντος, και έλεγξαν την πληρότητα του εκάστου φακέλου των υποψηφίων, προχώρησαν στην αξιολόγησή τους σύμφωνα με τα κριτήρια βαθμολόγησης όπως αυτά ορίζονται στην πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Συνολικά υποβλήθηκαν τέσσερις (4) προτάσεις εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την κατάληψη τεσσάρων (4) θέσεων στο έργο, και πιο συγκεκριμένα, μία (1) πρόταση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για κάθε θέση. Η αναλυτική αξιολόγηση των υποψηφίων παρουσιάζεται στο Παράρτημα Α. Η Επιτροπή έκρινε πως δεν απαιτείται η κλήση των υποψηφίων σε συνέντευξη καθώς καλύπτουν επαρκώς τα απαραίτητα προσόντα ενώ δεν διαγωνίζονται σε κοινές θέσεις. Λαμβάνοντας υπόψη τα παραπάνω, η επιτροπή προτείνει τους παρακάτω υποψηφίους προς σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου:

Θέση 1: Τσετινές Στυλιανός (Βαθμολογία: 68/75 μόρια)

Θέση 2: Πλιάκα Μαρία (Βαθμολογία: 71/75 μόρια)

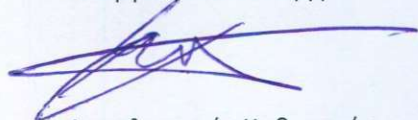
Θέση 3: Γαρίδη Αγγελική (Βαθμολογία: 73/75 μόρια)

Θέση 4: Πεταλά Ελένη (Βαθμολογία: 73/75 μόρια)

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης δεν σχετίζονται με έως γ βαθμού συγγένεια εξ αίματος η αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο και δεν υπάρχει οποιαδήποτε άλλη σύγκρουση συμφερόντων με τους επιλεχθέντες.

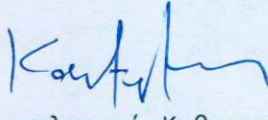
Η Επιτροπή Επιλογής

Γεώργιος Γκαϊντατζής



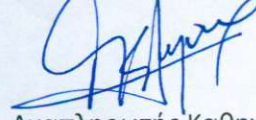
Αναπληρωτής Καθηγητής
 Επιστημονικά Υπεύθυνος του Έργου

Στέφανος Κατσαβούνης



Αναπληρωτής Καθηγητής

Νικόλαος Κλήμης



Αναπληρωτής Καθηγητής

Παράρτημα Α: Αναλυτική Αξιολόγηση Υποψηφίων

(ΘΕΣΗ 1): Έως μία (1) πρόταση Διπλωματούχου Μηχανικού με Μεταπτυχιακό σε επιστημονικό αντικείμενο συναφές με τεχνολογία υλικών, εμπειρία σε κατασκευαστικές εργασίες και εργασίες πεδίου με εδαφικά υλικά ή/και βιομηχανικά στερεά απόβλητα.

Υποψήφιος: Στέλιος Τσετινές

Βαθμολόγηση Υποψηφίου

| A/A | Προσόν | Κριτήριο | Σημαντικότητα Κριτηρίου | Βαθμολόγηση |
|-----|---------------|--|---|-----------------|
| 1 | Απαιτούμενο | Δίπλωμα ΠΕ Μηχανικού | Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ΝΑΙ/ΟΧΙ Βαθμός 8,50-10: 20 μόρια, βαθμός 6,50-8,49: μόρια 18, βαθμός 5,00-6,49: 15 μόρια | ΝΑΙ 18 μόρια |
| 2 | Απαιτούμενο | Μεταπτυχιακό δίπλωμα με επιστημονικό αντικείμενο συναφές με τεχνολογία υλικών | Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ΝΑΙ/ΟΧΙ Βαθμός 8,50-10: 10 μόρια, βαθμός 6,50-8,49: μόρια 8, βαθμός 5,00-6,49: 5 μόρια | ΝΑΙ 10 μόρια |
| 3 | Απαιτούμενο | Πιστοποιημένη άριστη γνώση Αγγλικής γλώσσας | Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ΝΑΙ/ΟΧΙ 10 μόρια | ΝΑΙ 10 μόρια |
| 4 | Απαιτούμενο | Εργασιακή προϋπηρεσία τουλάχιστον 3 ετών με εμπειρία σε εργασίες πεδίου με περιβαλλοντική διάσταση | Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ΝΑΙ/ΟΧΙ 3 έτη: 15 μόρια, για κάθε επιπλέον έτος: 1 μόρια, μέχρι το μέγιστο των 20 μορίων | ΝΑΙ 15 μόρια |
| 5 | Απαιτούμενο | Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις για τους άρρενες υποψηφίου ή νόμιμη απαλλαγή από αυτές | Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ΝΑΙ/ΟΧΙ | ΝΑΙ |
| 6 | Συνεκτιμώμενο | Πιστοποιημένη καλή γνώση επιπλέον ξένων γλωσσών | 5 μόρια ανά γλώσσα, έως και δύο γλώσσες μέγιστο | 10 μόρια |
| 7 | Συνεκτιμώμενο | Εργασιακή εμπειρία στον κλάδο των κατασκευών – οικοδομικών Υλικών | 5 μόρια ΝΑΙ/ΟΧΙ | ΝΑΙ 5 μόρια |

Σύνολο: 68/75 μόρια

(ΘΕΣΗ 2): Έως μία (1) πρόταση Διπλωματούχου Μηχανικού Παραγωγής και Διοίκησης με Μεταπτυχιακό σε συναφές αντικείμενο με την οργάνωση και διοίκηση τεχνικών συστημάτων, και με δημοσιευμένο επιστημονικό έργο στη διαχείριση βιομηχανικών αποβλήτων και ειδικότερα της φωσφογύψου.

Υποψήφια: Μαρία Πλιάκα

Βαθμολόγηση Υποψηφίας

| A/A | Κριτήριο | Σημαντικότητα Κριτηρίου | Βαθμολόγηση |
|-----|---|--|-----------------|
| 1 | Δίπλωμα Μηχανικού Παραγωγής και Διοίκησης | Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF Βαθμός 8,50-10, 30 μόρια, βαθμός 6,50-8,49, μόρια 27, βαθμός 5,00-6,49, 22 μόρια | ΝΑΙ 27 μόρια |
| 2 | Μεταπτυχιακό Δίπλωμα στην Οργάνωση και Διοίκηση Τεχνικών Συστημάτων ή σε συναφές αντικείμενο | Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF Βαθμός 8,50-10: 15 μόρια, βαθμός 6,50-8,49: μόρια 13, βαθμός 5,00-6,49: 10 μόρια | ΝΑΙ 15 μόρια |
| 3 | Πιστοποιημένη καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας | Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF 10 (ΝΑΙ / ΟΧΙ) | ΝΑΙ 10 μόρια |
| 4 | Επιστημονικό έργο (δημοσιεύσεις ή ανακοινώσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά ή συνέδρια) στη διαχείριση βιομηχανικών αποβλήτων και ειδικότερα της φωσφογύψου | Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF Μία δημοσίευση/ανακοίνωση σε συνέδριο 17 μόρια και για κάθε μία επιπλέον 1 μόριο ανά δημοσίευση/ανακοίνωση) μέχρι το μέγιστο των 20 μορίων | ΝΑΙ 19 μόρια |
| 5 | Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις για τους άρρενες υποψηφίους ή νόμιμη απαλλαγή από αυτές | Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF | ΝΑΙ |

Σύνολο: 71/75 μόρια



(ΘΕΣΗ 3): Έως μία (1) πρόταση Διπλωματούχου Μηχανικού Μεταλλείων - Μεταλλουργού με Μεταπτυχιακό σε επιστημονικό αντικείμενο συναφές με συστήματα προστασίας περιβάλλοντος, και εργασιακή εμπειρία στη μεταλλευτική βιομηχανία

Υποψήφια: Γαρίδη Αγγελική

Βαθμολόγηση Υποψηφίας

| A/A | Κριτήριο | Σημαντικότητα Κριτηρίου | Βαθμολόγηση |
|-----|--|--|-----------------|
| 1 | Δίπλωμα Μηχανικού Μεταλλείων - Μεταλλουργού | Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF Βαθμός 8,50-10: 15 μόρια, βαθμός 6,50-8,49: μόρια 13, βαθμός 5,00-6,49: 10 μόρια | ΝΑΙ 13 μόρια |
| 2 | Μεταπτυχιακό δίπλωμα με επιστημονικό αντικείμενο συναφές με θέματα συστημάτων προστασίας περιβάλλοντος | Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF Βαθμός 8,50-10: 10 μόρια, βαθμός 6,50-8,49: μόρια 8, βαθμός 5,00-6,49: 5 μόρια | ΝΑΙ 10 μόρια |
| 3 | Πιστοποιημένη άριστη γνώση Αγγλικής γλώσσας | Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF 5 μόρια | ΝΑΙ 5 μόρια |
| 4 | Εργασιακή προϋπηρεσία τουλάχιστον 5 ετών στη μεταλλευτική βιομηχανία | Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF 5 έτη: 14 μόρια, για κάθε επιπλέον έτος: 2 μόρια, μέχρι το μέγιστο των 20 μορίων | ΝΑΙ 20 μόρια |
| 5 | Επιστημονικό έργο (δημοσιεύσεις ή ανακοινώσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά ή συνέδρια) στη διαχείριση βιομηχανικών αποβλήτων και σε θέματα κοινωνικής αδειοδότησης στη μεταλλευτική | Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF Μία δημοσίευση ή ανακοίνωση σε συνέδριο: 8 μόρια, για κάθε μία επιπλέον 1 μόριο ανά δημοσίευση ή ανακοίνωση μέχρι το μέγιστο των 10 μορίων | ΝΑΙ 10 μόρια |
| 6 | Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις για τους άρρενες υποψηφίου ή νόμιμη απαλλαγή από αυτές | Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF | ΝΑΙ |
| 7 | Πιστοποιημένη καλή γνώση επιπλέον ξένων γλωσσών | 5 μόρια ανά γλώσσα, έως και δύο γλώσσες μέγιστο | ΝΑΙ 10 μόρια |
| 8 | Εμπειρία σε περιβαλλοντικά θέματα σε σχέση με την εξορυκτική δραστηριότητα | 1 μόριο ανά έτος εμπειρίας, έως και πέντε έτη μέγιστο | ΝΑΙ 5 μόρια |

Σύνολο: 73/75 μόρια



(ΘΕΣΗ 4): Έως μία (1) πρόταση Διπλωματούχου Πολιτικού Μηχανικού με διδακτορικό στη γεωτεχνική μηχανική

Υποψήφια: Πεταλά Ελένη

Βαθμολόγηση Υποψηφίας

| A/A | Κριτήριο | Σημαντικότητα Κριτηρίου | Βαθμολόγηση |
|-----|---|--|-----------------|
| 1 | Δίπλωμα Πολιτικού Μηχανικού | Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF Βαθμός 8,50-10, 15 μόρια, βαθμός 6,50-8,49, μόρια 13, βαθμός 5,00-6,49, 10 μόρια | ΝΑΙ 13 μόρια |
| 2 | Διδακτορικό Δίπλωμα στην περιοχή της γεωτεχνικής μηχανικής | Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF 15 μόρια | ΝΑΙ 15 μόρια |
| 3 | Πιστοποιημένη καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας | Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF 5 μόρια | ΝΑΙ 5 μόρια |
| 4 | Αποδεδειγμένη συμμετοχή σε ερευνητικά έργα στην περιοχή της γεωτεχνικής μηχανικής | Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF 1 έτος: 21 μόρια, για κάθε επιπλέον έτος: 1 μόριο, μέχρι το μέγιστο των 25 μορίων | ΝΑΙ 25 μόρια |
| 5 | Επιστημονικό έργο (δημοσιεύσεις ή ανακοινώσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά ή συνέδρια) στη γεωτεχνική μηχανική | Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF Μία δημοσίευση ή ανακοίνωση: 10 μόρια, για κάθε επιπλέον δημοσίευση ή ανακοίνωση: 1 μόριο μέχρι το μέγιστο των 15 μορίων | ΝΑΙ 15 μόρια |
| 6 | Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις για τους άρρενες υποψηφίου ή νόμιμη απαλλαγή από αυτές | Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF | ΝΑΙ |

Σύνολο: 73/75 μόρια