

Ελληνικό Κέντρο Θαλασσίων Ερευνών, 46.7 χλμ λεωφ. Αθηνών-Σουνίου, Ανάβυσσος, Ελλάδα, ΤΚ:19013
 Hellenic Centre For Marine Research, 46.7 km Athens-Sounio ave., Anavyssos, Greece, P.C.:19013
 Τηλ/Tel: + 30 22910 76462, Fax: + 30 22910 76323, URL: www.hcmr.gr

Ανάβυσσος: 13/5/2015
 Αρ.πρωτ: 20043/4147

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το Νομικό Πρόσωπο Δημοσίου Δικαίου (Ν.Π.Δ.Δ.) με την επωνυμία Ελληνικό Κέντρο Θαλασσίων Ερευνών (ΕΛ.ΚΕ.Θ.Ε.) το οποίο εδρεύει στην Ανάβυσσο Αττικής, ενδιαφέρεται να αναθέσει έργο σε **έναν** Πτυχιούχο ΑΕΙ Ηλεκτρονικός Μηχανικός ή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών, ή Πληροφορικής στα πλαίσια του Ερευνητικού Προγράμματος: «ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ» στο Πρόγραμμα «GR02 - ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΚΑΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΥΔΑΤΩΝ» του ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΥ ΕΥΡΩΠΑΙΚΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ (ΧΜ ΕΟΧ) 2009-2014 για διάστημα **(11) έντεκα μηνών**, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 2 παρ.23 του Ν.2621/98 καθώς και την απόφαση του ΔΣ/ΕΛ.ΚΕ.Θ.Ε. Συνεδρία **212ηΑ/30.4.2015**.

Περιγραφή έργου:

Διαχείριση του συστήματος παρακολούθησης της συμπεριφοράς της τράτας βυθού, συλλογή των παραμέτρων που αφορούν τη γεωμετρία και την ταχύτητα του εργαλείου μέσα στο νερό, το οριζόντιο και κάθετο άνοιγμα του διχτυού, τη θερμοκρασία, το βάθος και την πληρότητα του σάκου σε αλιεύμα. Ανάλυση των δεδομένων που συγκεντρώνονται από το σύστημα ώστε να εκτιμηθεί ο συνολικός αριθμός ατόμων ή το βάρος του αλιεύματος ανά τετραγωνικό χιλιόμετρο. Οι εκτιμήσεις αυτές αναφέρονται σε είδος, ομάδες ειδών ή στο συνολικό αλιεύμα και κατανομονται ανά βαθμετρική ζώνη. Χρήση των μετρήσεων του συστήματος για τον υπολογισμό δεικτών που αφορούν το εμπορικό και απορριπτόμενο μέρους του αλιεύματος και συνδυασμός αυτών με δεδομένα παρακολούθησης αλιευτικών σκαφών (Vessel Monitoring System).

Παραδοτέα:

Έκθεση για τη συμπεριφοράς της τράτας βυθού.

Κριτήρια επιλογής των υποψηφίων:

Α.Απαραίτητα τυπικά προσόντα:

1. Πτυχιούχος ΑΕΙ Ηλεκτρονικός Μηχανικός ή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών, ή Πληροφορικής.
2. Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής

Θα συνεκτιμηθούν:

3. Εμπειρία:

- Απαιτείται αποδεδειγμένη εργασιακή εμπειρία ενός τουλάχιστον έτους σε ένα ή περισσότερους από τους τομείς:
 - Εμπειρία σε εργασίες πεδίου

- Γλώσσες Προγραμματισμού (Java, R, C, C++, Matlab)
- Διαχείριση βάσεων δεδομένων

4. Επιθυμητή εμπειρία

- Συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα, εμπειρία στην ανάλυση και διαχείριση αλιευτικών δεδομένων.

5. Επιθυμητά προσόντα

- Προηγούμενο ερευνητικό έργο σε ερευνητικά προγράμματα.

Τόπος εργασίας: Ο ανάδοχος αναλαμβάνει την υποχρέωση να είναι διαθέσιμος/η για συνεργασία στο χώρο που εξελίσσεται το πρόγραμμα (εγκαταστάσεις ΕΛΚΕΘΕ στον Άγιο Κοσμά)

Εργολαβικό αντάλλαγμα: 22.500 ευρώ συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των υπολογιζόμενων ασφαλιστικών εισφορών.

Αιτήσεις συνοδευόμενες από βιογραφικό σημείωμα, φωτοτυπία της αστυνομικής ταυτότητας και τα απαραίτητα δικαιολογητικά (πτυχία, βεβαιώσεις εμπειρίας) θα γίνονται δεκτές μέχρι και τις **26 Μαΐου 2015**, στα γραφεία του ΕΛ.ΚΕ.Θ.Ε., ή ταχυδρομικώς στη διεύθυνση 46,7 χιλ.Λεωφ.Αθηνών-Σουνίου, στην Ανάβυσσο Αττικής (περιοχή Μαύρο Λιθάρι), Τ.Κ.190 13, Τ.Θ.712, κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες.

Επισημαίνεται ότι οι υποψήφιοι έχουν:

Δικαίωμα υποβολής ένστασης εντός των 10 ημερών από την ημερομηνία ανάρτησης των αποτελεσμάτων.

Δικαίωμα πρόσβασης στους ατομικούς φακέλους και στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης /βαθμολόγησης των υπολοίπων υποψηφίων.

Το δικαίωμα της πρόσβασης στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης των άλλων υποψηφίων, ασκείται υπέρ του αιτούντος υπό τον όρο τήρησης των προβλεπόμενων στο υπό στοιχεία Γ/ΕΞ/4163-1/06.07.2012 έγγραφο της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα, ήτοι όταν συντρέχει στο πρόσωπό του το έννομο συμφέρον της υπεράσπισης των δικαιωμάτων του ενώπιον των αρμοδίων δικαστηρίων.

Η διαδικασία της αξιολόγησης/βαθμολόγησης θα γίνεται για τους υποψήφιους που πληρούν τα τυπικά προσόντα της προκήρυξης.

Βαθμολόγηση των κριτηρίων επιλογής των υποψηφίων(λαμβάνονται υπόψη μόνο τα απαιτούμενα κριτήρια της προκήρυξης)

	Αριθμός μορίων
Βασικός τίτλος σπουδών	βαθμός πτυχίου επί συντελεστή 25
Συναφής με την προκήρυξη μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών	200
Άριστη γνώση Αγγλικής γλώσσας	100
Εμπειρία όπως αυτή ζητείται στην κατηγορία Α3	Μέχρι 100
Επιθυμητή εμπειρία όπως αυτή ζητείται στην κατηγορία Α4	Μέχρι 100

Επιθυμητά Προσόντα όπως αυτά ζητούνται στην κατηγορία Α5	Μέχρι 100
Συνέντευξη	Μέχρι 200

*Σε συνέντευξη θα κληθούν οι υποψήφιοι που πληρούν όλα τα κριτήρια επιλογής.

Πληροφορίες : www.hcmr.gr

Ο Αντιπρόεδρος του Δ.Σ. του ΕΛ.ΚΕΘ.Ε.

Δρ.Βασίλειος Λυκούσης