



Αρ. Πρωτοκόλλου: 4340

Αθήνα, 4 Αυγούστου 2017

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το **Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών και Ενεργειακών Πόρων (ΙΔΕΠ) του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ)**, στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «Low, cost, carbon positive bioethanol, production with innovative Green Gloating Filters in multiple water bodies - LIFE 16 BIOMASS C+» με κωδικό συμβολαίου LIFE16 CCM/GR/000044 του προγράμματος LIFE Climate Change Mitigation, προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, για μία (1) θέση συνεργάτη, ο οποίος θα απασχοληθεί με σύμβαση ανάθεσης έργου για χρονικό διάστημα τεσσάρων (4) μηνών με δυνατότητα παράτασης μέχρι τη λήξη του έργου, στα γραφεία του ΕΚΕΤΑ/ΙΔΕΠ στην Αθήνα:

| ΚΩΔ | Ειδικότητα | Αντικείμενο | Αριθμός θέσεων | Διάρκεια |
|------|--------------------------|---|----------------|----------|
| 508E | Μηχανολόγος Μηχανικός | Εκτίμηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων βάσει της Ανάλυσης Κύκλου Ζωής και διαχείριση έργου | 1 | 4 μήνες |

Οι υποψήφιοι για τη θέση θα πρέπει να διαθέτουν και να τεκμηριώνουν τα κάτωθι προσόντα:

1. Πτυχίο Α.Ε.Ι. Μηχανολόγου Μηχανικού
2. Μεταπτυχιακό δίπλωμα σπουδών με ειδίκευση στην Ενέργεια
3. Εμπειρία τουλάχιστον πέντε (5) ετών σε Ευρωπαϊκά έργα (κατά προτίμηση LIFE) ή σε σχετικά με το αντικείμενο έργα
4. Εμπειρία επίβλεψης πιλοτικών έργων σχετικά με την εγκατάσταση ενεργειακών καλλιεργειών και στην εκτίμηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων
5. Γνώση λογισμικού για τη μοντελοποίηση βάσει της μεθοδολογίας της Ανάλυσης Κύκλου Ζωής
6. Δημοσιεύσεις σχετικά με την αξιοποίηση βιομάζας και την εκτίμηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων

Απαραίτητα δικαιολογητικά που πρέπει να υποβληθούν:

1. Αίτηση (να αναφέρεται ο κωδικός της θέσης)
2. Λεπτομερές βιογραφικό σημείωμα
3. Αντίγραφα τίτλων σπουδών
4. Κάθε άλλο στοιχείο που κατά την κρίση του υποψηφίου θα βοηθήσει στη διαμόρφωση γνώμης για την καταλληλότητά του

Οι ενδιαφερόμενοι ενδέχεται να κληθούν σε συνέντευξη σε περίπτωση που κριθεί ότι απαιτούνται επιπλέον στοιχεία για την αξιολόγησή τους.

Οι επιλεγθέντες υποψήφιοι πριν την ανάληψη των καθηκόντων τους οφείλουν με δήλωσή τους προς το Ινστιτούτο να δηλώσουν εάν έχουν συζυγικό ή συγγενικό δεσμό (εξ αίματος ή εξ αγχιστείας) με οποιονδήποτε εργαζόμενο του ΕΚΕΤΑ, προσδιορίζοντας τη συζυγική ή συγγενική σχέση καθώς επίσης και το πρόσωπο με το οποίο συνδέονται με συζυγικό ή συγγενικό δεσμό.



ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

Υποκατάστημα: 4^ο χλμ. Πτολεμαΐδας-Μποδοσάκειου Νοσοκομείου (περιοχή Κουρί) • 502 00 Πτολεμαΐδα • Τηλ.: 24630-55300
Fax: 24630-55301 Web : <http://www.lignite.gr> • E-mail: isfta@lignite.gr
Γραφείο Αθήνας: Αιγιαλείας 52 • 15125 Μαρούσι • Τηλ. 211-1069500 • Fax: 211-1069501 • E-mail: isfta@certh.gr
Κεντρικό: 6^ο χλμ. οδού Χαριλάου-Θέρμης • Τ.Θ. 60361 • 570 01 Θέρμη, Θεσσαλονίκη • Τηλ.: 2310-498100 • Fax: 2310-498180
Web: <http://www.certh.gr> • E-mail: certh@certh.gr



Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται για πληροφορίες και για αποστολή των δικαιολογητικών στην παρακάτω διεύθυνση:

ΕΚΕΤΑ / ΙΔΕΠ
Αιγιαλείας 52
151 25 Μαρούσι, Αθήνα

Πληροφορίες : κα Αγγελική Διάφα (Τηλ. 211 1069533 – Fax 211 1069501)

Η αποστολή αιτήσεων και δικαιολογητικών μπορεί να γίνει και με e-mail στη διεύθυνση diafa@certh.gr

Η ημερομηνία λήξης υποβολής αιτήσεων και δικαιολογητικών είναι η **17^η Αυγούστου 2017**.

Για το ΕΚΕΤΑ/ΙΔΕΠ

Καθ. Εμμανουήλ Κακαράς
Διευθυντής