



Αρ. Πρωτοκόλλου : 4267

Αθήνα, 22 Μαΐου 2017

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το **Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών και Ενεργειακών Πόρων (ΙΔΕΠ)** του **Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ)**, στα πλαίσια υλοποίησης του ευρωπαϊκού ερευνητικού έργου «**Innovative management of COAL BY-PRODUCTS leading also to CO₂ emissions reduction**» με ακρωνύμιο «**COALBYPRO**» και αριθμό συμβολαίου **754060**, προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, για μια (1) θέση συνεργάτη, ο οποίος θα απασχοληθεί με σύμβαση ανάθεσης έργου για χρονικό διάστημα έξι (6) μηνών με δυνατότητα παράτασης μέχρι τη λήξη του έργου:

ΚΩΔ	Ειδικότητα	Αντικείμενο	Αριθμός θέσεων	Διάρκεια
484E	Γεωλόγος	Ορυκτοχημικός χαρακτηρισμός των παραπροϊόντων καύσης του λιγνίτη και προετοιμασία συτών για δέσμευση του CO ₂	1	6 μήνες

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

1. Πτυχίο ΑΕΙ Τμήματος Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος
2. Διδακτορικό Δίπλωμα στη Γεωλογία και Γεωπεριβάλλον
3. Εμπειρία τουλάχιστον δέκα (10) ετών στην πετρολογική και ορυκτοχημική μελέτη πετρωμάτων
4. Αποδεδειγμένη εμπειρία στην αξιολόγηση γεωλογικών, πετρολογικών ορυκτολογικών κλπ. δεδομένων με στόχο τη δέσμευση και αποθήκευση του CO₂ και τη βιωσιμότητα των πρώτων υλών
5. Εμπειρία συμμετοχής σε Ευρωπαϊκά ή/και Εθνικά έργα, τουλάχιστον δύο (2) ετών, με έμφαση στην ενέργεια και στις νέες τεχνολογίες CCS
6. Άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας
7. Σχετικές δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια

Απαραίτητα δικαιολογητικά που πρέπει να υποβληθούν:

1. Αίτηση
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.

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. Α. Διάφα (Τηλ. 211 1069533 – Fax 211 1069501)



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



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

Η ημερομηνία λήξης υποβολής των δικαιολογητικών είναι η 6^η Ιουνίου 2017.

Για το ΕΚΕΤΑ/ΙΔΕΠ

Καθ. Εμμανουήλ Κακαράς
Διευθυντής ΙΔΕΠ