

11 ΝΟΥ 2011



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ,  
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ &  
ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΤΡΕΛΑΪΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΕΠΟΠΤΕΙΑΣ ΦΟΡΕΩΝ

Ταχ. Δ/νση: Μεσογείων 119  
Ταχ. Κώδικας: 101 92 Αθήνα  
Πληροφορίες: Α. Σκορδάς  
Τηλέφωνο: 2106969422  
FAX: 210 6969435  
E-mail: skordasa@eka.ypeka.gr

Αθήνα, 10 Νοεμβρίου 2011  
Αρ. Πρωτ. Δ1/Γ/25512

ΠΡΟΣ: ✓ Βουλή των Ελλήνων  
Δ/νση Κοινοβουλευτικού Ελέγχου  
Τμήμα Ερωτήσεων  
Μέγαρο Βουλής  
10021 Αθήνα

KOIN.: Βουλευτή κ. Ευτύχη Δαμιανάκη

**ΘΕΜΑ: Απάντηση στην Ερώτηση με αριθμ. πρωτ. 1041/25.10.2011 του Βουλευτή κ. Ευτύχη Δαμιανάκη**

Σε απάντηση της ανωτέρω Ερώτησης του Βουλευτή κ. Ευτύχη Δαμιανάκη, σας γνωρίζουμε τα εξής:

Το Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής ολοκληρώνει τις διαδικασίες για τη δημιουργία νέου φορέα για την έρευνα και αξιοποίηση υδρογονανθράκων της χώρας, ο οποίος θα είναι ανώνυμη εταιρεία με την επωνυμία «Ελληνική Διαχειριστική Εταιρεία Υδρογονανθράκων Α.Ε.» (ΕΔΕΥ Α.Ε.) με σκοπό την άσκηση και διαχείριση για λογαριασμό του Ελληνικού Δημοσίου των αποκλειστικών δικαιωμάτων του στην αναζήτηση, έρευνα και εκμετάλλευση των υδρογονανθράκων της χώρας.

Ο σχετικός νόμος 4001/2011 “Για τη λειτουργία Ενεργειακών Αγορών Ηλεκτρισμού και Φυσικού Αερίου, για Έρευνα, Παραγωγή και δίκτυα μεταφοράς Υδρογονανθράκων και άλλες ρυθμίσεις” περιλαμβάνει τη δημιουργία του ανωτέρω φορέα έχει ψηφιστεί προσφάτως από τη Βουλή των Ελλήνων και έχει δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως (ΦΕΚ 179/A/22.08.2011).

Ο ανωτέρω νόμος ρυθμίζει επίσης θέματα αναζήτησης, έρευνας και εκμετάλλευσης υδρογονανθράκων, βελτιώνοντας και εκσυγχρονίζοντας πολλές διατάξεις του ήδη υφιστάμενου νόμου πλαισίου 2289/95 “Αναζήτηση, Έρευνα και Εκμετάλλευση Υδρογονανθράκων και άλλες Διατάξεις” (ΦΕΚ 27/A/8.2.1995).

Ο ελλαδικός χώρος και το δυναμικό του σε υδρογονάνθρακες θα διερευνηθεί και θα αξιολογηθεί από τον νέο φορέα, ο οποίος θα ιεραρχήσει τις προτεραιότητες της έρευνας υδρογονανθράκων σε όλη τη χώρα, θα εισηγηθεί σχετικά στην Κυβέρνηση και θα προχωρήσει στην υλοποίηση των τελικών της αποφάσεων (προκήρυξη περιοχών έρευνας, διεξαγωγή των σχετικών διαγωνισμών, αξιολόγηση των προσφορών, σύνταξη των σχετικών συμβάσεων κλπ).

✓



Επιπροσθέτως, σε πρώτο στάδιο και μέχρι τη στελέχωση και λειτουργία του νέου φορέα για την έρευνα και αξιοποίηση υδρογονανθράκων της χώρας, το Υπουργείο ΠΕΚΑ προχώρησε στη συγκρότηση Επιτροπής (απόφαση με αριθμ. πρωτ. Δ1/Γ/12506/26.5.2011, όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με την απόφαση με αριθμ. πρωτ. Δ1/Γ/13936/14.6.2011) για την υποστήριξη της διαδικασίας χορήγησης αδειών αναζήτησης υδρογονανθράκων, με γεωφυσικές και γεωλογικές έρευνες μη αποκλειστικής χρήσης (non exclusive surveys).

Επίσης, σε συνέχεια της ψήφισης του ν.4001/2011 (ΦΕΚ 179/Α/2011) αναρτήθηκε προς δημόσια διαβούλευση στην ιστοσελίδα της Κυβέρνησης το σχέδιο Προεδρικού Διατάγματος «Σύσταση Ανώνυμης Εταιρίας με την επωνυμία Ελληνική Διαχειριστική Εταιρία Υδρογονανθράκων Α.Ε. (ΕΔΕΥ Α.Ε) στην αγγλική Hellenic Hydrocarbon Resources Management SA (H.H.R.M S.A)», καθώς και το σχέδιο Υπουργικής Απόφασης «Προκήρυξη-Πρόσκληση για την υποβολή υποψηφιοτήτων πλήρωσης επτά (7) θέσεων - μελών του Διοικητικού Συμβουλίου της ΕΔΕΥ ΑΕ». Ήδη το Προεδρικό Διάταγμα (Π.Δ.) για την υλοποίηση του φορέα υπεγράφη από τους τρεις συναρμόδιους Υπουργούς και έχει προωθηθεί για έλεγχο από το Συμβούλιο της Επικρατείας.

Η πολιτική που το τελευταίο χρονικό διάστημα ακολουθεί και συστηματικά υλοποιεί το ΥΠΕΚΑ, στοχεύει κατά πρώτον στην κάλυψη των ελλείψεων των σεισμικών ερευνών με την προκήρυξη ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ (Απόφαση με αριθμ. πρωτ. Δ1/Γ/20742/5.09.2011), για συμμετοχή σε σεισμικές ερευνητικές εργασίες απόκτησης δεδομένων μη αποκλειστικής χρήσης εντός της θαλάσσιας ζώνης στη Δυτική και Νότια Ελλάδα, ώστε να εξασφαλιστεί η απόκτηση, επεξεργασία και ερμηνεία δεδομένων καθώς και η επανεπεξεργασία και ερμηνεία υφιστάμενων σεισμικών δεδομένων σύμφωνα με τα σύγχρονα πρότυπα που ακολουθούνται στη βιομηχανία πετρελαίου και φυσικού αερίου. Τα δεδομένα αυτά θα βοηθήσουν στην αξιολόγηση του δυναμικού σε υδρογονάνθρακες της περιοχής και στην προώθηση Διεθνούς Γύρου Αδειοδότησης για την Έρευνα και Εκμετάλλευση Υδρογονανθράκων σε σύντομο χρονικό διάστημα.

Τέλος, το ΥΠΕΚΑ έθεσε σε δημόσια διαβούλευση που θα ολοκληρωθεί στις 15 Δεκεμβρίου 2011, το κείμενο «Δυνατότητα άμεσης παραχώρησης εκ μέρους του ελληνικού δημοσίου των δικαιωμάτων του για έρευνα και εκμετάλλευση υδρογονανθράκων με τη διαδικασία της «ανοικτής πρόσκλησης» (open door). Στην πρόσκληση περιλαμβάνονται τρεις γεωγραφικές περιοχές της Χώρας (Πατραϊκός Κόλπος, Ηπειρος Βόρειο Τμήμα-Ιωάννινα και Δυτικό Κατάκολο) που ήταν αντικείμενο παραχώρησης κατά το παρελθόν και στις οποίες για διάφορους επιχειρηματικούς ή τεχνικούς λόγους δεν ολοκληρώθηκε η διαδικασία έρευνας. Τα εκτιμώμενα απολήψιμα αποθέματα και από τις τρεις περιοχές είναι της τάξης των 250 – 300.000.000 βαρελιών.

Στο πλαίσιο των ανωτέρω δράσεων, δεύτερος άμεσος στόχος του ΥΠΕΚΑ είναι η επιτάχυνση των διαδικασιών αδειοδότησης για έρευνα και εκμετάλλευση περιοχών όπως οι προαναφερόμενες με τη μέθοδο της ανοικτής πρόσκλησης, συντομεύοντας σημαντικά τους χρόνους προκήρυξης και αξιοποιώντας τις συγκυρίες στην ευρύτερη περιοχή, οι οποίες δημιουργούν θετικό κλίμα ώστε οι γεωτρητικές έρευνες να εστιαστούν σε στόχους και βάθη που θα έχουν θετικό αποτελέσματα. Θα πρέπει να ληφθεί υπόψη ότι η Έρευνα & η Παραγωγή Υ/Α είναι μια εξαιρετικά σύνθετη επιχειρηματική δραστηριότητα, υψηλού κινδύνου (γεωλογικού-γεωτρητικού), ~~υψηλής εγκαίρωσης~~ κεφαλαίων και απαιτεί εξειδικευμένες τεχνολογίες και χρόνο.



Ταυτόχρονα, το επόμενο χρονικό διάστημα στόχος του ΥΠΕΚΑ είναι η αξιοποίηση του χρόνου της ανωτέρω διαβούλευσης για τη συλλογή, επίσημα από την Πολιτεία, όλου του διαθέσιμου πληροφοριακού υλικού σε γεωλογικές, γεωφυσικές και άλλες έρευνες (μελέτες, κλπ) που έχουν γίνει για την περιοχή της Ελλάδας τόσο από Ελληνικά Ερευνητικά Ινστιτούτα και Ακαδημαϊκά Τμήματα, όσο και από Διεθνείς Οργανισμούς (Γεωλογικές Εταιρίες, Ινστιτούτα άλλων Χωρών).

Συνημμένα σας υποβάλλουμε το από 3.11.2011 Δελτίο Τύπου του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας & Κλιματικής Αλλαγής με θέμα «Σε δημόσια χρήση το υπόβαθρο γεωλογικών και γεωγραφικών πληροφοριών για έρευνες υδρογονανθράκων στην Ελλάδα», με το οποίο δημοσιοποιείται η δημιουργία ειδικής ιστοσελίδας για τη προώθηση των διαγωνισμών σεισμικών ερευνών και ανοικτής πρόσκλησης (open door) που βρίσκονται σε εξέλιξη.

Ο Υφυπουργός

Γιάννης Μανιάτης

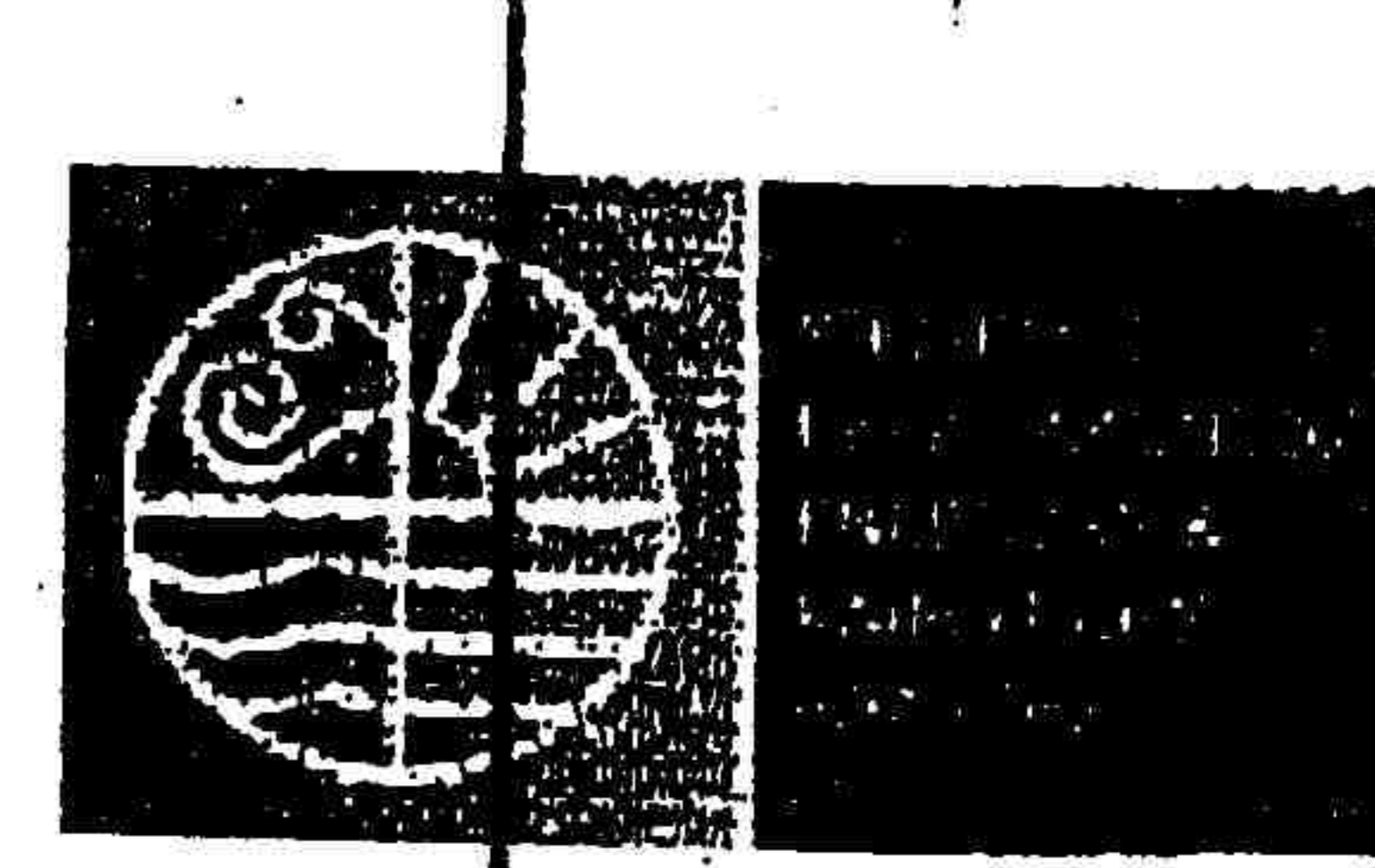
Εσωτερική Διανομή

- Γραφείο Υπουργού (σχετ. αρ. πρωτ. 6580/Β/1811/26.10.11)
- Γραφείο Υφυπουργού
- Γραφείο Γενικού Γραμματέα ΕΚΑ
- Δ/νση Οργάνωσης/Τμήμα Κοινοβουλευτικού Ελέγχου
- Δ/νση Πετρελαϊκής Πολιτικής/Τμήμα Γ'
- Φ/Δ





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



Γραφείο Τύπου

Αθήνα, 03 Νοεμβρίου 2011

## ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

### ΘΕΜΑ: «ΣΕ ΔΗΜΟΣΙΑ ΧΡΗΣΗ ΤΟ ΥΠΟΒΑΘΡΟ ΓΕΩΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΓΙΑ ΕΡΕΥΝΕΣ ΥΔΡΟΓΟΝΑΝΘΡΑΚΩΝ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ»

Με αφορμή τις πρόσφατες πρωτοβουλίες της Ελληνικής Κυβέρνησης για την Προκήρυξη Διεθνών Διαίγωνισμών τόσο για Σεισμικές Έρευνες για τις οποίες έχει ήδη εκδηλωθεί ενδιαφέρον για συνεργασία από έντεκα χώρες δύο και για Γύρο Παραχωρήσεων εξόρυξης υδρογονανθράκων με τη μέθοδο της ανοιχτής πρόσκλησης (open door) στις 3 περιοχές της χώρας (Πάτρα, Κατάκωλο, Ιωάννινα), ολοκληρώθηκε πρόσφατα και αναρτήθηκε ήδη στην ιστοσελίδα του ΥΠΕΚΑ αναλυτική περιγραφή τεχνικών, γεωτεκτονικών και γεωγραφικών δεδομένων.

Το περιεχόμενο της ανάρτησης, στο οποίο το αμέσως επόμενο χρονικά διάστημα πρόκειται να γίνουν βελτιώσεις, περιλαμβάνει ανάμεσα στα άλλα, το νομικό πλαίσιο που διέπει τις έρευνες, τα βασικά γεωλογικά χαρακτηριστικά των 3 περιοχών καθώς επίσης και χάρτες με την ακριβή θέση δύο όλων των γεωτρήσεων που έχουν γίνει σε χερσαίες και θαλάσσιες περιοχές της χώρας, καθώς και των βασικών μεγεθών, επιλεγμένων σεισμικών γραμμών, οι οποίες περιγράφουν τα γενικά χαρακτηριστικά των σεισμικών ερευνών που έχουν ήδη διεξαχθεί κατά το παρελθόν στην ευρύτερη περιοχή του Ιονίου Πελάγους.

Σημειώνεται ιδιαίτερα ότι στους συγκεκριμένους χάρτες που για πρώτη φορά δημοσιεύονται, μπορεί κάθε ενδιαφερόμενος με το πάτημα ενός κουμπιού να έχει στη διάθεσή του προς αξιολόγηση τα βασικά metadata σεισμικών γραμμών και γεωτρήσεων των περιοχών αναφοράς.

Το περιεχόμενο όλης της ανάρτησης, που είναι διαθέσιμο τόσο στην ελληνική δισκογραφία και στην αγγλική γλώσσα, τίθεται σε δημόσια διαβούλευση, προκειμένου τόσο οι Έλληνες επιστήμονες του χώρου και οι αντίστοιχοι θεσμικοί φορείς τους, δύο και οι ενδιαφερόμενες

1

διεθνείς εταιρείες διεξαγωγής σεισμικών ερευνών, να μπορούν να αξιολαγήσουν το περιεχόμενο που τους ενδιαφέρει.

Επιπλέον στόχος της ανάρτησης, εκτός από την παροχή αξιόπιστων πληροφοριών, είναι να διαμορφώσει το πρώτο δημόσια και δυναμικά διαρκώς ενημερούμενο Σύστημα Πληροφοριών Δυναμικού Υδρογονανθράκων στη χώρα.

Στο παραπάνω πλαίσιο και με στόχο την υλοποίηση της βασικής κατεύθυνσης που ομόφωνα υιοθετήθηκε κατά την πρώτη συνεδρίαση στις 26 Οκτωβρίου 2011 του ανοικτού Forum Υδρογονανθράκων και η οποία αναφέρεται στη συγκρότηση Εθνικού Αρχείου - Βιβλιοθήκης επιστημονικών και ερευνητικών δεδομένων υδρογονανθράκων, έχει ζητηθεί από το σύνολο των μελών της ακαδημαϊκής κοινότητας της χώρας, να συμβάλλει με την αποστολή των δικών τους δεδομένων, ερευνητικών αποτελεσμάτων, επιστημόνικών δημοσιεύσεων, διατριβών κ.α.

Με βάση όλα τα παραπάνω, είναι προφανές ότι το περιεχόμενο της συγκεκριμένης ιστοσελίδας θα υφίσταται διαρκείς καθημερινές επικαιροποιήσεις, προσθήκες και διορθώσεις, ώστε σε σύντομο χρονικό διάστημα να αποτελέσει την εθνική βάση αναφοράς για το σύνολο των δραστηριοτοιςύμενων στο χώρο. Το Υπουργείο είναι ανοικτό σε κάθε είδους βελτιωτικές προτάσεις, κυρίως όμως ζητείται η ενεργός στήριξη της εθνικής αυτής προσπάθειας με την αποστολή στο Υπουργείο όλων των δεδομένων που έχουν συλλεγεί από τα ακαδημαϊκά και ερευνητικά ιδρύματα της χώρας.

Αναφορικά με το θέμα, ο Υφυπουργός ΠΕΚΑ έκανε την ακόλουθη δήλωση:

«Προχωρούμε με πολύ γρήγορα βήματα στην πρώτη στάση όλων των μέτρων για την αξιοποίηση του δυναμικού των Ελληνικών Υδρογονανθράκων. Η διεθνής κοινότητα έχει ήδη εκδηλώσει το ενδιαφέρον και δρομολογούμε διαδικασίες συνεργασίας με πολλές χώρες. Το ίδιο και η ελληνική ακαδημαϊκή κι ερευνητική κοινότητα. Καλούμε όλους τους Έλληνες εντός κι εκτός Ελλάδας να συμβάλλουν στην παροχή στοιχείων, παρατηρήσεων κι ερευνητικών αποτελεσμάτων. Είμαι βέβαιος ότι σύντομα οι Έλληνες Πολίτες θα έχουν από αποτελέσματα από την Εθνική προσπάθεια που βρίσκεται ήδη σε πλήρη εξέλιξη.»

Σημειώνεται ότι το ανωτέρω περιεχόμενο είναι διαθέσιμο στα link:

<http://www.ypeka.gr/Default.aspx?tabid=765&language=el-GR>