

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Επικοινωνία:

Γραφείο Επικοινωνίας
Τομέας Προώθησης και Προβολής, Πανεπιστήμιο Κύπρου
Τηλ. 22894304
ηλ. διεύθυνση: prinfo@ucy.ac.cy
ιστοσελίδα: www.pr.ucy.ac.cy

ΠΡΟΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ

Λευκωσία, 29 Νοεμβρίου 2011

ΤΑ ΠΑΝΤΑ ΓΙΑ ΤΟ ΦΥΣΙΚΟ ΑΕΡΙΟ

ΠΡΩΤΗ ΔΙΑΛΕΞΗ ΤΟΥ ΕΛΕΥΘΕΡΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΜΜΟΧΩΣΤΟΥ ΣΤΗ ΛΕΜΕΣΟ



Εφ' όλης της ύλης διάλεξη για το φυσικό αέριο έδωσε ο Καθηγητής και Κοσμήτορας της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Κύπρου Πάνος Παπαναστασίου: Χαρακτήρισε το φυσικό αέριο ως το καύσιμο του αιώνα, μίλησε για μεγάλη πιθανότητα εξεύρεσης φυσικού αερίου και σε άλλα τεμάχια της κυπριακής ΑΟΖ, για ανάγκη σωστής οικονομικής και περιβαλλοντικής διαχείρισης και για κινήσεις εντυπωσιασμού της Τουρκίας.

Στη διάλεξη παρουσιάστηκαν τα άμεσα οφέλη από την πιθανή εξεύρεση φυσικού αερίου που δύναται να φτάσουν τα 18 δισεκατομμύρια δολάρια, αλλά και στις έμμεσες ωφέλειες από την δημιουργία θέσεων εργασίας. Δε δίστασε όμως να αναφερθεί και στους κινδύνους που ελλοχεύουν σε περίπτωση αδιαφάνειας και βραχυπρόθεσμου στρατηγικού σχεδιασμού.

Πολλές είναι όπως διαφάνηκε στη διάλεξη οι πολιτικές και τεχνικές προκλήσεις: η αντιπαράθεση Λιβάνου Ισραήλ, οι παρεμβάσεις της Τουρκίας, τα βαθιά νερά (1700 – 2500m) και το σεισμογενές της περιοχής. Απόδειξη των τεχνικών προκλήσεων το ύψος της δαπάνης για την γεώτρηση, καθώς έφτασε τα 75 εκατομμύρια από στοιχεία που δημοσιοποιήθηκαν.

ΑΓΩΓΟΙ VS ΥΓΡΟΠΟΙΗΣΗ – LNG

Πολλές είναι και οι οικονομικές προκλήσεις: αναγκαιότητα η σωστή διαχείριση του κόστους, η ελαχιστοποίηση του μη παραγωγικού χρόνου και βεβαίως η ελαχιστοποίηση του χρόνου μεταφοράς του φυσικού αερίου στις αγορές.

Κατά τη διάλεξη αναδείχθηκε και το μείζον θέμα της υποδομής για μεταφορά του φυσικού αερίου στις αγορές. Λόγω των πολιτικών προβλημάτων και του Κυπριακού, μεταφορά φυσικού αερίου από αγωγό στην Τουρκία δεν φαίνεται δυνατή, ενώ οι τεχνικές δυσκολίες για αγωγούς σε Ελλάδα – Ισραήλ και Κύπρου καθιστούν το εγχείρημα δυσχερές και ασύμφορο. Η υγροποίηση είναι η καλύτερη λύση, ωστόσο πρέπει να βρεθεί κατάλληλος χώρος και να υπάρξουν οι σωστές υποδομές που λαμβάνουν υπόψη και τη διαχείριση του περιβάλλοντος: καταλληλότερος χώρος το Βασιλικό και το κόστος για το έργο φτάνει τα 10δισ.

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Η εκμετάλλευση του φυσικού αερίου πρέπει να συνοδοιπορεί με το σεβασμό του περιβάλλοντος και την ασφάλεια των θαλασσών και παραλιών της Κύπρου. Σημειώθηκε ότι η επένδυση στο φυσικό αέριο δεν πρέπει να αποκλείει τη διαχρονική επένδυση του νησιού μας στον τουρισμό και την καθαρότητα των παραλιών μας.

«το οικόπεδο 1 και 2 να εξαιρεθούν για περιβαλλοντικούς και άλλους λόγους από την έρευνα στο στάδιο αυτό», τόνισε ο κ. Παπαναστασίου

Τονίστηκε ακόμα η ανάγκη απόκτησης τεχνογνωσίας και εμπειρίας στη διαχείριση του ενεργειακού αυτού πλούτου και από μία περιβαλλοντική οπτική.

ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

Κατά τη διάλεξη προτάθηκε η δημιουργία **Κυπριακού φορέα υδρογονανθράκων**, αυτός ο φορέας σύμφωνα με τον καθ. Πάνο Παπαναστασίου πρέπει να είναι κυβερνητικός και να έχει ρυθμιστικό, εποπτικό, διαχειριστικό και συμβουλευτικό ρόλο.

«Η συμβουλευτική επιτροπή πρέπει να έχει ημερομηνία λήξης» ανέφερε χαρακτηριστικά.

Προτάθηκε ακόμα η δημιουργία **Κυπριακής Εταιρείας Πετρελαίων, Φυσικού Αερίου και κυπριακού ταμείου επενδύσεων εσόδων φυσικού αερίου**: *«πρέπει να εξασφαλίσουμε το μέλλον των επόμενων γενεών»*. Δόθηκε μάλιστα το παράδειγμα της Νορβηγίας. Τονίστηκε ότι το φυσικό αέριο είναι μη ανανεώσιμη πηγή, άρα πρέπει να διασφαλίσουμε ότι τα ωφέληματα θα καρπωθούν και οι επόμενες γενεές.

ΝΑ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΟ ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΟ ΚΛΙΜΑ

Απαιτείται διαφάνεια και συλλογικότητα στη λήψη αποφάσεων. Οι επενδυτές ανησυχούν δήλωσε με ρήξεις και αντιπαραθέσεις, έδωσε ως κακά παραδείγματα τη συζήτηση που αναπτύχθηκε για απευθείας ανάθεση και τις βολές κατά της συμβουλευτικής ομάδας. Απάντησε δε στις επικρίσεις που άκουσε για τον ίδιο ως μέλος της συμβουλευτικής επιτροπής για το φυσικό αέριο, εστιάζοντας στο ψόγο για υποστήριξη του συμβολαίου προμήθειας φυσικού αερίου από τη Shell: *«υποστήριξα αρχικά εξέταση της δυνατότητας σύναψης 10ετούς συμβολαίου με ευέλικτους όρους. Δηλαδή δυνατότητα μεταπώλησης του συμβολαίου, αυτό θα μπορούσε σήμερα, με την ανακάλυψη των δικών μας κοιτασμάτων, να μεταπωληθεί στην Ιαπωνία αφήνοντας κέρδος μέχρι 2δς. Όταν διαφάνηκε ότι η ΑΗΚ επέμενε σε 20-ετες συμβόλαιο διαχώρισα τη θέση μου και υπεστήριξα ότι θα πρέπει να εξετάσουμε με τη Noble και το Ισραήλ τη δυνατότητα χρήσης των δικών μας κοιτασμάτων. Αυτή η θέση μου είναι καταγραμμένη στο βίντεο της εκπομπής του ΡΙΚ Προεκτάσεις ημερομηνίας 13/1/2010»*

ΣΧΕΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΩΝ ΚΑΙ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ

Η δυνατότητα προσλήψεων έμπειρων και ταλαντούχων μηχανικών και η ανάπτυξη ερευνητικών προγραμμάτων διεθνούς επιπέδου ευνοούνται λόγω των ενεργειακών και γεωπολιτικών δεδομένων στην περιοχή της διαφάνηκε κατά τη διάλεξη.

Ο Καθηγητής Πάνος Παπαναστασίου έδωσε τη διάλεξη με θέμα «Στρατηγική ορθής διαχείρισης της εκμετάλλευσης κοιτασμάτων πετρελαίου-φυσικού αερίου για την Κύπρο» στο πλαίσιο του όγδοου χρόνου διαλέξεων του Ελεύθερου Πανεπιστημίου του Δήμου Αμμοχώστου στη Λεμεσό που συνδιοργανώνουν ο Δήμος Αμμοχώστου, το Πανεπιστήμιο Κύπρου, το Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου και ο ραδιοτηλεοπτικός σταθμός Capital, με χορηγό το Συνεργατικό Ταμεικτήριο Λεμεσού και χορηγό επικοινωνίας την εφημερίδα «ο Φιλελεύθερος». Συντονίστρια της διάλεξης ήταν η Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών Υποθέσεων του ΤΕΠΑΚ, Καθηγήτρια Τούλα Ονουφρίου.

Τέλος ανακοίνωσης