

27/11/20

Η ΕΔΕΥ συμμετείχε στο 16ο Ενεργειακό Συμπόσιο του Economist για την Κύπρο

Στο 16ο Διαδικτυακό Ενεργειακό Συμπόσιο του Economist για την Κύπρο που διοργανώθηκε στις 24 Νοεμβρίου με θέμα: «Ευρώπη: Σε δοκιμασία η αλληλεγγύη. Κύπρος: Υπάρχει ανάγκη για ένα νέο αναπτυξιακό μοντέλο;», συμμετείχε η ΕΔΕΥ.

Κατά τη διάρκεια του Συμποσίου, ο πρόεδρος της ΕΔΕΥ, Ρίκαρντ Σκούφιας, τόνισε τη σημασία μιας διαφανούς και χωρίς αποκλεισμούς συζήτησης και προσέγγισης για τον ελληνικό τομέα φυσικού αερίου, λαμβάνοντας υπ' όψιν όλες τις διαστάσεις, την οικονομική, τη στρατηγική, την περιβαλλοντική και την κοινωνική.

Επικαλούμενος στοιχεία που είχαν αναφερθεί από τους προηγούμενους ομιλητές, ο κ. Σκούφιας επεσήμανε ότι η περιοχή μπορεί να περιέχει έως και 300 tcf φυσικού αερίου, με αξία που ξεπερνά το ένα τρισεκατομμύριο δολάρια και κατέδειξε ότι από τη μία πλευρά, υπάρχει η επιβράβευση (“the prize”, όπως χαρακτηριστικά ανέφερε): τα εν δυνάμει οφέλη και η συμβολή ενός δυναμικού τομέα φυσικού αερίου σε οικονομικό, στρατηγικό καθώς και μακροοικονομικό επίπεδο στην Ελλάδα. Ταυτόχρονα, υπάρχουν εξίσου σημαντικά ζητήματα που πρέπει να ληφθούν υπόψιν, όταν εξετάζουμε το πώς θα καταστεί όλο αυτό επωφελές για την Ελλάδα και τον ελληνικό λαό, σημείωσε και συνέχισε λέγοντας ότι «είναι εύκολο να συμφωνήσουμε ότι, από τη μια πλευρά, υπάρχουν τα πολυπόθητα έσοδα αλλά αυτό θα μπορέσει να λειτουργήσει μόνο εφόσον υπάρχει εμπιστοσύνη από την πλευρά του κοινωνικού συνόλου ότι μπορούμε να το επιτύχουμε με τρόπους που θα προστατεύουν το περιβάλλον και την κοινωνία με βάση τα υψηλότερα πρότυπα».

Στη συνέχεια, ο κ. Σκούφιας τόνισε τη σημασία της οικοδόμησης κοινωνικής αποδοχής μέσω του αδιάλειπτου διαλόγου και της δέσμευσης παράλληλα με τις εμπορικές και τεχνικές δραστηριότητες, και είπε ότι «νομίζω ότι έχουμε όλοι επίγνωση ότι σε πολλά μέρη του κόσμου, ο κλάδος αντιμετωπίζει ένα έλλειμμα εμπιστοσύνης στους κόλπους των stakeholders, αλλά μαζί με αυτό, γνωρίζουμε ότι, όπως έχει αποδειχθεί, μπορούμε να υλοποιήσουμε μεγάλες επενδύσεις με τρόπους ικανούς να χτίσουν κοινωνική αποδοχή και να μεταδώσουν αξία».

Όσον αφορά στους επενδυτές, ο πρόεδρος της ΕΔΕΥ συνέχισε λέγοντας ότι «υπάρχουν στοιχεία σε αυτήν την εξίσωση τα οποία δεν μπορούμε να ελέγξουμε (γεωλογία, βάθη νερού και άλλα θέματα), αλλά υπάρχουν επίσης στοιχεία που μπορούμε να ελέγξουμε, συμπεριλαμβανομένου του τρόπου με τον οποίο υποστηρίζουμε τους συνεργάτες μας και επενδυτές στον τομέα διασφαλίζοντας ότι έχουμε ελκυστικές και διαφανείς διαδικασίες όσον αφορά στις επενδύσεις, τις αδειοδοτήσεις, τις επιθεωρήσεις κ.λπ.»

Συμπερασματικά, ο κ. Σκούφιας επεσήμανε ότι όλα τα παραπάνω αποτελούν τις κατευθυντήριες αρχές για το νέο διοικητικό συμβούλιο και την εκτελεστική ομάδα της ΕΔΕΥ και προς επίρρωση τούτου, επικαλέστηκε κάποια από τα λόγια του νέου Διευθύνοντα Συμβούλου, Άρη Στεφάτου σημειώνοντας το εξής: «πρέπει να επιταχύνουμε τις δραστηριότητες και να διασφαλίσουμε μια

καλύτερη κατανόηση της γεωλογίας των υδρογονανθράκων μας. Και, καθώς το κάνουμε αυτό, είναι πολύ πιθανό να έχουμε κάποια πολύ καλά νέα».

Ο πρόεδρος της ΕΔΕΥ ολοκλήρωσε την ομιλία του εκφράζοντας πόσο ευχαριστημένος είναι από τις θετικές αντιδράσεις των επενδυτών και των ενδιαφερόμενων μερών για το διορισμό της νέας ηγεσίας της ΕΔΕΥ, η οποία ανέλαβε το καλοκαίρι του 2020, καθώς και τη συνεργασία και την υποστήριξη της ελληνικής κυβέρνησης και των διεθνών εταιρών. Καταλήγοντας, εξέφρασε την εκτίμηση ότι η πορεία προς τα εμπρός εξακολουθεί να χαρακτηρίζεται από μερικές από τις πιο περίπλοκες προκλήσεις που αντιμετώπισε ποτέ ο τομέας.

Προφίλ ΕΔΕΥ

Η Ελληνική Διαχειριστική Εταιρεία Υδρογονανθράκων ΑΕ (ΕΔΕΥ ΑΕ)», ιδρύθηκε το 2011 (ν. 4001/2011 Κεφάλαιο Β) και εδρεύει στην Αθήνα. Είναι μια κρατική εταιρεία με το Ελληνικό Δημόσιο να είναι ο μοναδικός μέτοχος (100%), η οποία λειτουργεί ανεξάρτητα ως οικονομική οντότητα ιδιωτικού τομέα με εντολή να διαχειρίζεται τα εθνικά συμφέροντα στον τομέα της έρευνας, παραγωγής και υποδομών υδρογονανθράκων (upstream & midstream). Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να επισκεφθείτε την ιστοσελίδα <http://www.greekhydrocarbons.gr>.