



Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΕΕ, ΧΡΗΣΤΟΣ ΣΠΙΡΤΖΗΣ, ΠΡΟΤΕΙΝΕ ΣΕ ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΥΜΠΟΣΙΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑ

Νέος ενεργειακός σχεδιασμός με προστιθέμενη αξία για τους εγχώριους παραγωγούς και επιστήμονες

Έναν ολοκληρωμένο, σύγχρονο και επικαιροποιημένο ενεργειακό σχεδιασμό, προσαρμοσμένο στις νέες συνθήκες, στις κατευθύνσεις της Ευρωπαϊκής Ένωσης, αλλά και στην προάσπιση του εθνικού και δημόσιου συμφέροντος, πρότεινε ο πρόεδρος του ΤΕΕ, Χρήστος Σπίρτζης. Τόνισε ότι παράλληλα με τους κανόνες της απελευθέρωσης της αγοράς ενέργειας, ο νέος ενεργειακός σχεδιασμός πρέπει να θέτει σε υψηλή προτεραιότητα το εθνικό και δημόσιο συμφέρον, διασφαλίζοντας εθνική προστιθέμενη αξία και ουσιαστικό ρόλο και συμμετοχή των εγχώριων παραγωγών και των Ελλήνων επιστημόνων στις εξελίξεις.

Oχρ. Σπίρτζης συμμετέχοντας ως βασικός ομιλητής στο συμπόσιο με θέμα «Πράσινη, αποδοτική και βιώσιμη, ο στόχος για την ελληνική ε-

νεργειακή οικονομία», που διοργάνωσε ο Οργανισμός του Μεγάρου Μουσικής Αθηνών στο πλαίσιο των εκδηλώσεων του «Megaron Plus» ανέπτυξε σκέψεις, προτάσεις και προβληματισμούς για τις ενεργειακές εξελίξεις. Στο συγκεκριμένο τομέα, που είναι στην αιχμή του ενδιαφέροντος σε παγκόσμιο, ευρωπαϊκό και εγχώριο επίπεδο, οι εξελίξεις είναι σημαντικές και ταυτόχρονα καταιγιστικές, ενώπιοι της απελευθέρωσης της αγοράς ενέργειας, της εφαρμογής του λεγόμενου 3ου ενεργειακού πακέτου της Ευρωπαϊκής Ένωσης, της προσπάθειας διείσδυσης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας στο ενεργειακό μείγμα αλλά και της δυναμικής παρουσίας πλέον στην αγορά των ιδιωτών ηλεκτροπαραγωγών, με συνολικές επενδύσεις άνω του 1,5 δισ. ευρώ.

Εθνικός ενεργειακός σχεδιασμός

«Πρέπει να γίνει απελευθέ-

ρωση της αγοράς ενέργειας, αλλά αυτό δεν μπορεί να αποτελεί αυτοσκοπό» τόνισε στην ομιλία του ο πρόεδρος του ΤΕΕ, και παράλληλα υπογράμμισε, τεκμηριώνοντας την ανάγκη για ένα σύγχρονο εθνικό ενεργειακό σχεδιασμό:

«Εμείς, εκτιμούμε ότι οι διεθνείς δεσμεύσεις και οι ευρωπαϊκές δεσμεύσεις πρέπει να τηρηθούν από τη χώρα μας. Από την άλλη, όμως, πλευρά πρέπει να βρούμε τη μέση λύση και τη χρυσή τομή και ως Ευρώπη και ως χώρα. Για να γίνει αυτό -δε θα σταματήσουμε να το τονίζουμε- πρέπει να έχουμε ένα μακροχρόνιο ενεργειακό σχεδιασμό, που όλο γίνεται, αλλά τελικά ποτέ δεν ολοκληρώνεται. Συνεχώς συντάσσεται αυτός ο σχεδιασμός, αλλά δεν ολοκληρώνεται ποτέ. Πιστεύουμε ότι αυτός ο σχεδιασμός, ο μακροχρόνιος, πρέπει να έχει προτεραιότητες. Προτεραιότητες, όχι δόγματα. Δεν είναι αυτοσκοπός η απελευθέρωση. Το

Επιμέλεια:
ΑΡΓΥΡΗΣ ΔΕΜΕΡΤΖΗΣ

πρώτο πράγμα που εμείς προτάσσουμε, είναι το συμφέρον της χώρας. Είναι η ένταξη του μακροχρόνιου ενεργειακού σχεδιασμού σε ένα συνολικό σχεδιασμό για την ενεργειακή διασύνδεση των τριών ηπείρων, της Ασίας, της Ευρώπης και της Αφρικής. Είναι η οικοδόμηση ενός παραγωγικού ιστού στην ανάπτυξη μονάδων παραγωγής, μέσων παραγωγής και μονάδων παραγωγής ενέργειας, δικτύων μεταφοράς, και βέβαια και αποθήκευσης».

Για την ανάπτυξη και χρηματοδότηση των έργων δικτύων ο κ. Σπίρτζης είπε ότι «τα δίκτυα είναι προαπαιτούμενο για να υπάρχουν επενδύσεις στο χώρο της ενέργειας. Το ζητούμενο όμως είναι ποιος θα πληρώνει, σε τι ποσοστό και ποιος θα χρηματοδοτεί, για να γίνουν».

ΔΕΗ δημόσιου χαρακτήρα

Συνδέοντας την πολιτική εξοικονόμησης ενέργειας με ακολουθούμενες τιμολογιακές πολιτικές, αλλά και με την οικονομική κρίση, που πλήγτει μεγάλο μέρος των επιχειρήσεων και των νοικοκυριών, ο Χρ. Σπίρτζης υπογράμμισε ότι «η εξοικονόμηση ενέργειας δε θα πρέπει να έρθει μέσα από τη μείωση της αγοραστικής δύναμης του πολίτη ή την αύξηση της τιμής του ρεύματος». Επισημαίνοντας το υψηλό κόστος των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας, ο πρό-

εδρος του ΤΕΕ τάχθηκε αναφανδόν υπέρ της ανάπτυξης τους, λέγοντας, όμως, χαρακτηριστικά:

«Ναι στις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και στην απλοποίηση των διαδικασιών. Ίδιοι κανόνες για όλους, Με τη ΔΕΗ, όμως, δημόσιου χαρακτήρα, και με το σύνολο της παραγωγής ρεύματος σε υπερ-επάρκεια, για να υπάρχει ανταγωνισμός. Διαφορετικά, ο λιγνίτης, το κάρβουνο, είτε είναι δημόσιου χαρακτήρα είτε όχι, θα πρέπει να πληρώνει τις ιδιωτικές επενδύσεις είτε ΑΠΕ είτε φυσικού αερίου, και, τελικά, θα πληρώνει ο πολίτης πολύ μεγαλύτερο ποσό».

Προστιθέμενη αξία για παραγωγούς και επιστήμονες

Παρουσιάζοντας τις βασικές κατευθύνσεις που θα πρέπει να ακολουθηθούν στον τομέα της ενέργειας, ο πρόεδρος του ΤΕΕ στάθηκε ιδιαίτερα στην ανάγκη οι επενδύσεις στη χώρα μας, κυρίως στον τομέα των ΑΠΕ, να προσδώσουν εγχώρια προστιθέμενη αξία και να συνδυαστούν με την αξιοποίηση του ελληνικού δυναμικού. Υπογράμμισε ότι απαιτούνται βιώσιμες ενέργειακές επιλογές που συμβάλλουν στην ανάπτυξη της χώρας και ανέφερε ότι «πρέπει να αναπτυχθούν μονάδες παραγωγής φωτοβολταϊκών και όχι μό-

νο πάρκα φωτοβολταϊκών. Επίσης, θα πρέπει να αναπτυχθούν και να υλοποιηθούν μονάδες παραγωγής ανεμογεννητριών από Έλληνες και για τους Έλληνες. Θα πρέπει να εισαχθούν νέες καινοτόμες τεχνολογίες, όπως του ηλιακού κλιματισμού». Ο κ. Σπίρτζης τόνισε ακόμη ότι «το ΤΕΕ θα στηρίξει ανοικτά όσες εταιρείες οργανώσουν μονάδες παραγωγής ενέργειας στη χώρα. Γιατί μέχρι τώρα μόνο καταναλώνουμε. Αρκετά!

Εδώ τίθεται το ερώτημα όσον αφορά την ευρωπαϊκή διάσταση της κερδοφορίας. Πόσα πάνελ έχει εγκαταστήσει η Κίνα στην Κίνα και πόσα έχει πουλήσει στον υπόλοιπο κόσμο; Ο ρόλος του τεχνικού κόσμου πρέπει να είναι στην ανάπτυξη, την καινοτομία, την παραγωγή της προστιθέμενης αξίας και όχι να έχει το ρόλο του εγκαταστάτη».

Ανάπτυξη όλων των ΑΠΕ

Ίδιους κανόνες για την ανάπτυξη όλων των μορφών ΑΠΕ, χωρίς αποκλεισμούς, ζήτησε, επίσης, ο πρόεδρος του ΤΕΕ, επισημαίνοντας ότι:

«Είμαστε υπέρ της ανάπτυξης όλων των μορφών ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, και το τονίζω το «όλων», επειδή μέχρι τώρα στη χώρα μας έχουμε μάθει να ζούμε με «τρικλοποδιές». Δηλαδή, όποιος θέλει να αναπτύξει τα αιολικά βάζει τρικλοποδιές στα φωτοβολταϊκά. Και

οι δύο μαζί στα υδροηλεκτρικά. Και οι τρεις μαζί στη χρηματοποίηση γεωθερμίας. Και ξέρετε πάρα πολύ καλά ότι το θεσμικό πλαίσιο, για να αξιοποιήσεις τη γεωθερμία, για να βγάλεις άδεια γεωθερμίας, είναι σαν να κάνεις εξόρυξη πετρελαίου στην Ελλάδα. Άρα, το πρώτο που πρέπει να κάνουμε είναι να απλοποιήσουμε τις διαδικασίες αδειοδότησης σε όλους τους τομείς, με αξιόπιστους, όμως, μηχανισμούς ελέγχου και με ίδιους όρους και κανόνες για όλους».

Πυρηνική ενέργεια, μη βιώσιμη λύση

Ιδιαίτερη αναφορά επιφύλαξης ο Χρ. Σπίρτζης στα θέματα της πυρηνικής ενέργειας με αναφορές στην Ιαπωνία. Ταυτοχρόνως, μίλησε για την ανάγκη να αναθεωρηθεί σε ευρύτερο ευρωπαϊκό και παγκόσμιο επίπεδο το πλαίσιο για τη ρύπανση, φέρνοντας σε αντιδιαστολή το Χρηματιστήριο ρύπων για το διοξείδιο του άνθρακα με τη διάθεση των ραδιενέργειών αποβλήτων:

«Το μοντέλο της πυρηνικής ενέργειας δεν είναι βιώσιμο, διότι ακριβώς στην άλλη πλευρά του πλανήτη σήμερα κάποιοι πεθαίνουν και κάποιοι θα γεννιούνται, για να πεθαίνουν από τα αποτελέσματα της πυρηνικής ενέργειας» είπε ο κ. Σπίρτζης και έθεσε το ερώτημα:

«Πώς υπάρχει χρηματιστήριο ρύπων για το διοξείδιο και ►



δεν υπάρχει το αντίστοιχο για αυτούς που μολύνουν τον πλανήτη με πυρηνικά απόβλητα; Αυτό της Ιαπωνίας δεν είναι το πρώτο απόχρημα. Υπάρχει δυσπιστία για το εάν όλα τα απυκήματα σε πυρηνικά εργοστάσια γίνονται γνωστά». Συνεχίζοντας, ο πρόεδρος του ΤΕΕ πρόσθεσε: «Γρέπει, λοιπόν, να τεθούν νέοι διεθνείς όροι. Δεν αρκούν μόνο οι όροι του χρηματιστηρίου των ρύπων διοξειδίου. Γρέπει να "πληρωσεί" όποιος μολύνει και με άλλους ρύπους, και επειδή είναι της επικαιρότητας, με ραδιενέργεια. Δηλαδή, τα πυρηνικά απόβλητα είναι πολύ πιο βλαβερά από ότι είναι το διοξειδίο. Απλά αυτό δεν είναι τόσο διαδεδομένο».

Προδιαγραφές και κανόνες

Ο πρόεδρος του ΤΕΕ στην ο-

μιλία του υπογράμμισε, επίσης, την ανάγκη να φτιαχτεί στη χώρα μία νέα παραγωγική δομή, δηλαδή να φτιάξουμε παραγωγή, να φτιάξουμε προδιαγραφές, κανόνες και να απλοποιήσουμε τις αδειοδοτικές διαδικασίες. Ο ίδιος, απευθυνόμενος προς την πλευρά των τραπεζών, σχολίασε: «Αν θέλουμε να έχουμε ένα μακροχρόνιο ενεργειακό σχεδιασμό, πρέπει να δούμε όλες τις πλευρές και όχι μόνο την κερδοφορία των τραπεζών που χρηματοδοτούν τους επενδυτές, για να διασφαλίσουμε την κερδοφορία τους και μόνο», προσθέτοντας ότι «ζητούμενο είναι μία βιώσιμη συνολική ενεργειακή πολιτική για τη χώρα, για τον πολίτη, για να ξεπεραστεί η κρίση».



ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΚΑΙ ΣΥΜΜΕΤΟΧΕΣ

Οι προτεραιότητες του ελληνικού ενεργειακού τομέα

Mε το ενδιαφέρον του αφέωτο για το περιβάλλον και τα προβλήματα που καλείται να αντιμετωπίσει σήμερα ο άνθρωπος σε σχέση με αυτό, το «Megaron Plus» διοργάνωσε μια ιδιαίτερη συζήτηση πάνω στην ενεργειακή οικονομία στην Ελλάδα.

Έμφαση δόθηκε στη συζήτηση βιώσιμων επιλογών της ελληνικής ενεργειακής οικονομίας σε περίοδο που μεταβάλλονται ριζικά το οικονομικό πρόβλημα και οι επικειρυματικές προτεραιότητες.

Αναλύθηκαν, επίσης, οι προτεραιότητες και οι ευκαιρίες του ελληνικού ενεργειακού τομέα, συζήτηθηκε διεξοδικά η ανάγκη να υπερβούμε τη νοοτροπία της σπάταλης διαχείρισης και ακούστηκαν ιδέες και προτάσεις για τη διαχείριση της ελληνικής ενεργειακής οικονομίας, με στόχους την αντιμετώπιση στρεβλώσεων και αναποτελεσματικότητας, καθώς και την αύξηση της ανταγωνιστικότητας. Το Συμπόσιο πραγματοποιήθηκε την Τρίτη 22 Μαρτίου στο Μέγαρο Μουσικής Αθηνών με θέμα «Πράσινη, Αποδοτική και Βιώσιμη - Ο στόχος για την ελληνική ενεργειακή οικονομία». Στο Συμπόσιο σημαντικές προσωπικότητες, από την Ελλάδα και το εξωτερικό, κατέθεσαν τις ειδικές τους γνώσεις, αλλά και τις απόψεις τους, για την ενεργειακή οικονομία στην Ελλάδα.

Στις σημερινές δύσκολες συνθήκες για την εθνική οικονομία και με κυρίαρχους στη χώρα μας και διεθνώς τους στόχους της βιώσιμης ανάπτυξης, της ανταγωνιστικότητας, της απασχόλησης, της αύξησης της εγκώμιας προστιθέμενης αξίας και τελικά του ΑΕΠ, ο τομέας της ενέργειας και της πράσινης ανάπτυξης αποκτούν τεράστια σημασία για την επίευξη προούδου και για την έξοδο από την κρίση.

Οι Έλληνες και ξένοι ομιλητές του Συμποσίου συζήτησαν τις πολιτικές προτεραιότητες, τις βέλτιστες πρακτικές και το περίγραμμα μιας επωφελούς και υλοποίησιμης εθνικής στρατηγικής στον ενεργειακό τομέα. Βασικοί ομιλητές ήταν οι: **Χ. Αρώνης**, Ενεργειακός Σύμβουλος, **Ευθ. Βιδάλης**, πρόεδρος του Συμβουλίου ΣΕΒ για τη Βιώσιμη Ανάπτυξη και Αντιπρόεδρος του ΣΕΒ, **Α. Ζερβός**, καθηγητής, πρόεδρος ΔΣ και Διευθύνων Σύμβουλος ΔΕΗ, **Α. Καλλιτσάντσης**, πρόεδρος «Ελλάτωρ ΑΕ», Αντιπρόεδρος ΣΕΒ, πρόεδρος του Ελληνικού Συνδέσμου Ανεξάρτητων Εταιρειών Ηλεκτρικής Ενέργειας, **Κ. Καστρινάκης**, CEO KANTOR, **Δ. Μπέης**, τ. Επιστημονικός Διευθυντής του Συμβουλίου Εθνικής Ενεργειακής Στρατηγικής, **Π. Μπερνίτσας**, επικεφαλής εταίρος του Δικηγορικού Γραφείου «Μ.&Π. Μπερνίτσα», **Χ. Σπίτζης**, πρόεδρος ΤΕΕ, **Κ. Σταυρίδης**, Διευθυντής Μεγάλων Έργων της Εθνικής Τράπεζας, **Γ. Στουρνάρας**, καθηγητής Πανεπιστημίου Αθηνών, Γενικός Διευθυντής IOBE, **Viren Doshi**, «Senior Partner Booz & Company», dr **Christoph Frei**, Γενικός Γραμματέας του Παγκοσμίου Συμβουλίου Ενέργειας (WEC), **Patrick Lambert**, Διευθυντής στη Γενική Διεύθυνση Ενέργειας της Ευρωπαϊκής Ένωσης, dr **Manuel Pinho**, τ. Υπουργός Ενέργειας της Πορτογαλίας, **Bo Diczfalusy**, Διευθυντής Βιώσιμης Ενεργειακής Πολιτικής στο Διεθνή Οργανισμό Ενέργειας.