



Δελτίο Τύπου

Αθήνα, 15 Σεπτεμβρίου 2020

KPMG: Καταλυτική η επίδραση της πανδημίας στην απολιγνιτοποίηση του ελληνικού ενεργειακού τοπίου

Παρά την -ελέω lockdown- μείωση ζήτησης για ηλεκτρική ενέργεια, η πανδημία λειτούργησε ως καταλύτης για τα εθνικά σχέδια απολιγνιτοποίησης και «δοκίμασε» τα αντανakλαστικά της διεθνούς κοινότητας σε θέματα συντονισμού για την επίλυση παγκόσμιων προβλημάτων δημόσιας υγείας, όπως είναι ο κορωνοϊός, αλλά και η κλιματική αλλαγή. Αυτό διαπιστώθηκε από τους διακεκριμένους ομιλητές του [10^{ου} live free video webcast της KPMG](#) σχετικά με την αγορά ενέργειας, το οποίο πραγματοποιήθηκε την Πέμπτη 10 Σεπτεμβρίου.

Σύμφωνα με τον Mike Hayes, Global Renewables Leader της KPMG, η πανδημία ανέδειξε την ανάγκη για αειφορία και έβαλε το θέμα της κλιματικής αλλαγής στην ατζέντα των απανταxού Διοικητικών Συμβουλίων ανά τον κόσμο. Τόνισε ότι, μολονότι η ζήτηση για ενέργεια μειώνεται, το μερίδιο των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας αυξάνεται λόγω ποικίλων παραγόντων, όπως είναι η χρήση «πράσινης» ενέργειας στα μέσα μεταφοράς, η τεχνολογική καινοτομία στην εκμετάλλευση πηγών ενέργειας, αλλά και η επερχόμενη επιβολή carbon tax από την Ευρωπαϊκή Ένωση.

Την καταλυτική επίδραση του κορωνοϊού σε θέματα απολιγνιτοποίησης κατέδειξε στην παρουσίασή του και ο Ντίνος Μπενρουμπή, Γενικός Διευθυντής Τομέα Ηλεκτρικής Ενέργειας και Φυσικού Αερίου της Protergia/MYTILINEOS, ο οποίος προέβλεψε ότι η ηλεκτροκίνηση θα γίνει γρήγορα αναπόσπαστο κομμάτι της καθημερινότητάς μας, όπως και η θέρμανση μέσω ηλεκτρισμού. Μιλώντας για τις διαφορετικές μορφές ενέργειας, έδωσε ιδιαίτερη έμφαση στο EU taxonomy για τις περιβαλλοντικά βιώσιμες οικονομικές δραστηριότητες και επεσήμανε ότι, καθώς ήδη παρατηρούνται σημάδια «κορεσμού» στην ανάπτυξη αιολικών πάρκων στην ηπειρωτική Ελλάδα, θα πρέπει να επικοινωνηθεί το όφελος που μπορεί να έχουν οι ανεμογεννήτριες στις τοπικές οικονομίες των νησιών. Αξίζει να αναφερθεί ότι ο Mike Hayes χαρακτήρισε τα υπεράκτια αιολικά πάρκα ως «το μεγάλο κερδισμένο στοίχημα των ΑΠΕ».

Στο ίδιο μήκος κύματος, ο Γιώργος Στάμτσος, Γενικός Διευθυντής του ΕΣΑΗ, επεσήμανε ότι η πανδημία επιτάχυνε το χρονοδιάγραμμα απόσυρσης λιγνιτικών μονάδων και προέβλεψε ότι η ζήτηση για ηλεκτρική ενέργεια θα καλύπτεται ολοένα και περισσότερο από ΑΠΕ, με το ποσοστό αυτών να φτάνει στο 62% το 2030. Χαρακτήρισε δε το φυσικό αέριο ως «καύσιμο γέφυρα» για την απολιγνιτοποίηση της χώρας, λόγω και της ασφάλειας εφοδιασμού του. Αναφορικά με το «σοκ του lockdown» στη ζήτηση ενέργειας, εκτίμησε ότι, με ένα σχήμα ανάκαμψης «τύπου V», το 2021, η ζήτηση για ηλεκτρική ενέργεια θα επανέλθει σε προ κρίσης επίπεδα.

Αναφορικά με τις γεωπολιτικές εξελίξεις οι οποίες επηρεάζουν την αγορά ενέργειας, ο Γιώργος Τζογόπουλος, Διδάσκων Διεθνών Σχέσεων στο Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης τόνισε ότι η Τουρκία θεωρεί ότι έχει απομονωθεί από τις διεθνείς ερευνητικές προσπάθειες για κοιτάσματα ενέργειας, με αποτέλεσμα την ενίσχυση της επιθετικότητάς της. Ο ίδιος έδωσε έμφαση στο EastMed Gas Forum, για την προώθηση λύσεων με βάση το διεθνές δίκαιο και τη συνεργασία, και ανέδειξε τις πρωτοβουλίες της Ελλάδας σε θέματα περιβαλλοντικά βιώσιμων ενεργειακών στρατηγικών ως ένα ακόμα μέσο για την επιστροφή της Ελλάδας στον «πυρήνα» της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

ΛΙΓΑ ΛΟΓΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ KPMG

Η KPMG είναι ένα παγκόσμιο δίκτυο εταιρειών παροχής Ελεγκτικών, Φορολογικών και Συμβουλευτικών υπηρεσιών. Δραστηριοποιούμαστε σε 147 χώρες και περιοχές και απασχολούμε 219 000 άτομα σε εταιρείες-μέλη παγκοσμίως. Οι ανεξάρτητες εταιρείες-μέλη του δικτύου της KPMG είναι συνδεδεμένες με

την KPMG International Cooperative (KPMG International), μια ελβετική εταιρεία. Κάθε εταιρεία της KPMG είναι νομικά διακριτή και αυτοτελής οντότητα και αυτοχαρακτηρίζεται ως τέτοια.

Σημείωση για τον Συντάκτη: Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να επικοινωνήσετε με τον κ. Αλκιβιάδη Σιαράβα, Marketing & Communications Manager της KPMG, τηλ. 211 60 62 857. asiaravas@kpmg.gr

Social Media, KPMG in Greece

