

Η ηλεκτρική ενέργεια "κλειδί" για την ΕΕ χωρίς άνθρακα

02/Σεπ/2019 11:27

Των **Christian Egenhofer** και **Francesco Gazzoletti**

Η έννοια της απαλλαγής από τον άνθρακα έχει αλλάξει με τα χρόνια καθώς αναδύεται μια νέα συναίνεση για τους μακροπρόθεσμους στόχους για το κλίμα. Από το να είναι συνώνυμο με την μείωση των εκπομπών ρύπων απλώς σε κάποιους ενεργειακούς τομείς, έχει εξαπλωθεί σε όλους τους τομείς της οικονομίας και της κοινωνίας.

Οι φορείς χάραξης πολιτικής το περιγράφουν ως την έναρξη μιας νέας φάσης στη βιομηχανοποίηση, με στόχο να υποστηρίξει τον ρόλο της ΕΕ σε μελλοντικές τεχνολογίες, στη δημιουργία βιώσιμης ανάπτυξης και θέσεων εργασίας, και στη βελτίωση της καθημερινής ζωής για τους πολίτες της ΕΕ.

Ο εξηλεκτρισμός συνεχίζει να προσδιορίζεται ως μια χαμηλού κόστους επιλογή μείωσης του άνθρακα. Προκειμένου να είναι επιτυχημένο, αυτό θα απαιτήσει ανταγωνιστική και προσιτή (για βιομηχανία και πολίτες) ηλεκτρική ενέργεια με χαμηλό άνθρακα, σε πολύ μεγάλους όγκους.

Η ΕΕ μπορεί να χτίσει πάνω στην επιτυχία της στρατηγικής της το 2020, αλλά ο κύκλος από το 2020 έως το 2030 θα φέρει νέες και μεγαλύτερες προκλήσεις. Οι όγκοι των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας που απαιτούνται για να επιτευχθούν οι στόχοι, είναι διαφορετικού μεγέθους. Η μετάβαση σε χαμηλές εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα, θα συνεχίσει να εξαπλώνεται πέρα από τον τομέα της ηλεκτρικής ενέργειας, στους τομείς της κινητικότητας, της ενέργειας και του φυσικού αερίου.

Μέχρι το 2030, περίπου το 65%-70% της παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας -ανανεώσιμης και πυρηνικής- θα έχουν μηδενικό κόστος περιθωρίου. Αυτό θα μεταμορφώσει τα οικονομικά του τομέα ενέργειας.

Ο πρόσφατα εγκεκριμένος σχεδιασμός της αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας παρέχει μια ισχυρή και κατάλληλη μεταρρύθμιση του τρόπου λειτουργίας των νέων αγορών ηλεκτρικής ενέργειας, στο πλαίσιο ενός συνεχώς αυξανόμενου μεριδίου της παραγωγής ανανεώσιμων πηγών ενέργειας. Ο σχεδιασμός της αγοράς δεν μετέτρεψε τον τρόπο με τον οποίο προκύπτουν οι τιμές χονδρικής ηλεκτρικής ενέργειας.

Αλλάσε ένα πλαίσιο παρατεταμένης πλεονάζουσας παραγωγικής ικανότητας, η περαιτέρω

ανάπτυξη της παραγωγής ΑΠΕ σε συνδυασμό με μια σταθερή συμβολή της πυρηνικής ενέργειας στις αγορές της επόμενης ημέρας, θα αποδυναμώσει περαιτέρω το σήμα της αγοράς και μαζί με αυτό, την ικανότητα αποζημίωσης για τα υφιστάμενα assets, πόσο μάλλον να οδηγήσει τις επενδύσεις που απαιτούνται για την επίτευξη των κλιματικών φιλοδοξιών της ΕΕ.

Στη διάρκεια της θητείας της, η νέα Κομισιόν θα βρεθεί όλο και περισσότερο αντιμέτωπη με εκκλήσεις για την παροχή αποτελεσματικών ενδείξεων ώστε να απελευθερωθούν επενδύσεις, για παράδειγμα με τη μορφή μιας νεοσύστατης μακροπρόθεσμης ένδειξης τιμών.

Μια προϋπόθεση για να έχει αποτέλεσμα οποιαδήποτε ένδειξη, θα είναι να υπάρχουν ίσοι όροι ανταγωνισμού μεταξύ του αυξανόμενου αριθμού συμμετεχόντων στην αγορά, που συνεπάγεται μεταξύ άλλων, την τιμολόγηση του άνθρακα, τη μεταρρύθμιση του τιμολογίου του δικτύου, την ευθυγράμμιση της πολιτικής ανταγωνισμού με στόχους απο-ανθρακοποίησης και με τη διασφάλιση ότι οι τιμές χονδρικής είναι ο βασικός συντελεστής των τιμών λιανικής.

Επιπλέον, η προώθηση καινοτόμων ιδεών δίνει τη δυνατότητα να καταστεί η Ευρώπη ηγέτης σε κάποιες βασικές τεχνολογίες χαμηλής εκπομπής διοξειδίων του άνθρακα και ως εκ τούτου να δημιουργηθεί ένα "μεταβατικό μέρισμα" όσον αφορά στην ανάπτυξη και στις θέσεις εργασίας. Τέλος, η εξάπλωση -άμεση και έμμεση- του εξηλεκτρισμού, είναι πιθανό να φέρει στο προσκήνιο το ερώτημα του ποιος πληρώνει και γιατί και πόσο.

Με την ηλεκτρική ενέργεια να είναι βασικός φορέας για την επίτευξη των στόχων της ΕΕ για την ενέργεια και το κλίμα, είναι ενάντια στη λογική να φορολογείται η ηλεκτρική ενέργεια, ανεξαρτήτως της περιεκτικότητας σε άνθρακα.

Μπορείτε να δείτε το κείμενο εδώ: <https://www.ceps.eu/ceps-publications/electricity-sector-holds-the-key-for-the-eus-low-carbon-economy/>

[Διαβάστε το άρθρο στο Capital.gr](#)