

Πειραιάς, 23 Φεβρουαρίου 2023

## ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ



### Επιχειρηματικό Φόρουμ στο Ε.Β.Ε.Π.

#### « ΕΠΕΝΔΥΟΝΤΑΣ ΣΤΑ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΑ » Αυτοπαραγωγή - Εμπόριο - Μεταποίηση - Χρηματοδότηση

Οι προοπτικές για τη σύσταση, για πρώτη φορά, επιχειρηματικών ενεργειακών κοινοτήτων **μέσω των Επιμελητηρίων**, στο πλαίσιο του σχεδίου νόμου του υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας, που βρίσκεται αυτές τις μέρες σε δημόσια διαβούλευση, αποτυπώθηκαν χθες, κατά τη διάρκεια των εργασιών του επιχειρηματικού Φόρουμ, **που συνδιοργάνωσαν το Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Πειραιώς και ο Σύνδεσμος Βιομηχανιών Αττικής - Πειραιώς**, με τη συνεργασία του επενδυτικού φόρουμ **A Energy**, με θέμα **"Επενδύοντας στα Φωτοβολταϊκά: αυτοπαραγωγή - εμπόριο - μεταποίηση - χρηματοδότηση"**, το οποίο διεξήχθη στο Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Πειραιώς.

Στο επίκεντρο των εργασιών βρέθηκαν οι ενέργειες της κυβέρνησης για την αντιμετώπιση των επιπτώσεων της διεθνούς ενεργειακής κρίσης στην οικονομία και οι προτάσεις του επιχειρηματικού κόσμου για την καλύτερη διαχείρισή της, όπως αυτές έχουν καταγραφεί από το **Ε.Β.Ε.Π.** Στις συζητήσεις που επακολούθησαν των παρουσιάσεων και της τοποθετήσεως του **υπουργού Ενέργειας, Κώστα Σκρέκα**, **διαπιστώθηκε συναντίληψη** για την αναγκαιότητα συγκρότησης επιχειρηματικών ενεργειακών κοινοτήτων, οι οποίες και δύνανται να επενδύσουν και να αξιοποιήσουν την τελευταία λέξη της τεχνολογίας των φωτοβολταϊκών, αλλά και των συστημάτων αποθήκευσης ενέργειας, με στόχο την εξ ολοκλήρου κάλυψη των ενεργειακών αναγκών των επιχειρήσεων που θα μετέχουν στις ενεργειακές κοινότητες.

Σε παρέμβασή του, **ο πρόεδρος του Ε.Β.Ε.Π., Βασίλης Κορκίδης**, μεταξύ άλλων, τόνισε ότι η ενεργειακή κρίση, έχει επιταχύνει de facto την ενεργειακή μετάβαση, ασκώντας σοβαρές πιέσεις προς την κατεύθυνση της αλλαγής του μείγματος της πολιτικής για την αξιοποίηση των ΑΠΕ και την εγκατάλειψη ιδεοληψιών, αλλά και της, όπως αποδείχθηκε, ζημιογόνας άγνοιας των τοπικών κοινοτήτων για τα απορρέοντα οφέλη στη διαμόρφωση του κόστους ζωής από τις ΑΠΕ. Παραθέτοντας τα τελευταία στοιχεία για τη συμμετοχή των ΑΠΕ στην ηλεκτροπαραγωγή, που έφθασε στο πρώτο δεκάμηνο του περασμένου έτους το 47,1% και ξεπέρασε, για πρώτη φορά, το μερίδιο των ορυκτών καυσίμων, ο πρόεδρος του Επιμελητηρίου επεσήμανε ότι, με βάση το «RePower EU», από το 2026, δηλαδή σε τρία χρόνια, θα είναι υποχρεωτική η εγκατάσταση φωτοβολταϊκών σε όλα τα καινούργια δημόσια και εμπορικά κτίρια με εμβαδόν ορόφου άνω των 250 τ.μ., από το 2027 στα υφιστάμενα δημόσια και εμπορικά και, από το 2029, στις νέες κατοικίες. Στόχος είναι να στηριχθούν περισσότερο τα συστήματα που συνοδεύονται και από συσσωρευτή για αποθήκευση ενέργειας, ώστε να αποφευχθούν φαινόμενα συμφόρησης στα ήδη κορεσμένα ηλεκτρικά δίκτυα. Ο κ. Κορκίδης τόνισε ότι το Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Πειραιώς, εγκαίρως σημείωσε την αναγκαιότητα να δοθεί η δυνατότητα σε ενεργοβόρες επιχειρήσεις να επενδύσουν στις ΑΠΕ, είτε κατά μόνες, είτε σε συνεργασία με άλλες ομοειδείς, προκειμένου να καλύψουν μέρος ή και το όλον της ενέργειας που καταναλώνουν, καθιστώντας την απόσβεση της επένδυσης διπλά επωφελή, καθώς η φθηνή ενέργεια θα επιδρούσε στο τελικό κόστος παραγωγής, άρα και πώλησης προϊόντων, ενώ, επίσης, θα δημιουργούσε μία νέα επιχειρηματική δυναμική στον τομέα, ανοίγοντας παράλληλα νέες θέσεις εργασίας. Μάλιστα, αναφέρθηκε και στη λύση «3 Α» («Αυτοπαραγωγή, Αποθήκευση, Αυτοκατανάλωση»), που πρότείνει το Επιμελητήριο στην κυβέρνηση και στο αρμόδιο υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας (ΥΠΕΝ), η οποία συνάδει με την «ηλιακή στρατηγική» της Ε.Ε., ενώ τόνισε ότι, στο πλαίσιο συζήτησης στο Δ.Σ. του Επιμελητηρίου για την χρηματοδότηση των επιχειρήσεων και την ενίσχυση της ρευστότητάς τους, που διεξήχθη παρουσία της προέδρου και διευθύνουσας συμβούλου της Ελληνικής Αναπτυξιακής Τράπεζας (Ε.Α.Τ.), **κας Αθηνάς Χατζηπέτρου**, διερευνήθηκε και το ζήτημα της χρηματοδοτικής στήριξης επενδύσεων σε ΑΠΕ.

Η Ελλάδα, είπε, πρέπει να μετατρέψει αυτήν την ενεργειακή κρίση σε ευκαιρία, για να ενισχύσει την ενεργειακή της ασφάλεια, αλλά και να επιτρέψει στις επιχειρήσεις να απαλλαγούν από τα κόστη αποπληρωμής της ηλεκτρικής ενέργειας, που επιδρούν στην ανταγωνιστικότητα του τελικού προϊόντος. Από την πλευρά του, **ο αντιπρόεδρος του Ε.Β.Ε.Π. και πρόεδρος του Συνδέσμου Βιομηχάνων Αττικής Πειραιώς, Δημήτρης Μαθιός**, αναφέρθηκε στις επιπτώσεις του ενεργειακού κόστους στην βιομηχανική παραγωγή εστιάζοντας, μεταξύ των άλλων, στα θέματα που σχετίζονται με την αντιμετώπιση του, δομικού πλέον, ανταγωνιστικού μειονεκτήματος σε κόστος ενέργειας, το οποίο θα αντιμετωπίζει η Ευρώπη και, κατ' επέκταση, και η Ελλάδα εντός της Ε.Ε. τα επόμενα αρκετά χρόνια. Μάλιστα, σημείωσε πως η αντιμετώπισή της είναι απαραίτητο να επιτευχθεί χωρίς σοβαρή επιβάρυνση της παραγωγικής δραστηριότητας και της ανταγωνιστικότητας των ελληνικών επιχειρήσεων, γιατί, κάτι τέτοιο, θα εγκυμονούσε σημαντικούς κινδύνους επιβίωσης βραχυπρόθεσμα, όσο και μακροπρόθεσμα.

«Η Ελλάδα σχεδιάζει και η Ευρώπη ακολουθεί» ανέφερε χαρακτηριστικά **ο υπουργός Ενέργειας, Κώστας Σκρέκας**, ο οποίος, στον χαιρετισμό του, αναφέρθηκε στους κυβερνητικούς σχεδιασμούς για την αξιοποίηση των ΑΠΕ και την σταδιακή απεξάρτηση από τα ορυκτά καύσιμα, απαριθμώντας τις πρωτοβουλίες που έλαβε η κυβέρνηση Μητσοτάκη οι οποίες υιοθετήθηκαν σε επίπεδο Ευρωπαϊκής Ένωσης, αλλά και στο Ταμείο Ενεργειακής Μετάβαση και στα πλαφόν που έχουν τεθεί για τη συγκράτηση του ενεργειακού κόστους. Ο κ. Σκρέκας αναφέρθηκε και στις «κρίσιμες υποδομές», όπως η περίπτωση της Ρεβυθούσας, οι εγκαταστάσεις της οποίας διαδραματίζουν πρωταγωνιστικό ρόλο στην ενεργειακή επάρκεια της χώρας και όχι μόνο, αλλά και στις νομοθετικές ρυθμίσεις που έχουν γίνει για την ελάφρυνση του κόστους της ηλεκτρικής ενέργειας, καθώς και στο υπό διαβούλευση σχέδιο νόμου που βελτιώνει το πλαίσιο για την ανάπτυξη επενδύσεων στις ΑΠΕ από τον επιχειρηματικό κόσμο.

Την εκδήλωση, επίσης, χαιρέτισαν **ο Δήμαρχος Πειραιά, Γιάννης Μώραλης**, ο οποίος, μεταξύ άλλων, σημείωσε ότι πρέπει να υπάρξουν ρυθμίσεις, ώστε οι Δήμοι που έχουν στην ευθύνη τους τις σχολικές



μονάδες, αλλά όχι την ιδιοκτησία τους, να μπορούν να αξιοποιήσουν τις ΑΠΕ, ώστε να μειωθεί το κόστος του ρεύματος που καταβάλλουν οι Δήμοι, ενώ έθεσε και το θέμα των γραφειοκρατικών διατυπώσεων λέγοντας ότι κατανοεί τον προβληματισμό των παραγωγικών τάξεων σε μία πόλη όπου φιλοξενεί τη μεγαλύτερη επιχειρηματική κοινότητα. **Από την πλευρά του, ο Βουλευτής Α΄ Πειραιώς, Ιωάννης Μελάς,** σημείωσε τη σημασία της Αυτοπαραγωγής, Αποθήκευσης, Αυτοκατανάλωσης για τις επιχειρήσεις, στον ρόλο της Ελλάδας στο ευρωπαϊκό ενεργειακό πεδίο, αλλά και στην σημασία αξιοποίησης των χρηματοδοτικών εργαλείων από νοικοκυριά και επιχειρήσεις για τις ΑΠΕ, καθώς, όπως χαρακτηριστικά είπε, υπάρχουν συμφέρουσες λύσεις σε πολλά επίπεδα.

Την εκδήλωση, στην οποία τοποθετήθηκαν ειδικοί εμπειρογνώμονες στις δύο βασικές ενότητες για το 3Α και τις παραμέτρους για μία επιτυχημένη επένδυση στα Φ/Β, παρακολούθησαν εκπρόσωποι από μικρές και μεσαίες επιχειρήσεις, με ενδιαφέρον να αξιοποιήσουν άμεσα το τρέχον πρόγραμμα εγκατάστασης Φ/Β στη στέγη με μπαταρία, μεταποιητικές, βιομηχανικές, ναυπηγοεπισκευαστικές επιχειρήσεις από τον Πειραιά, την Αττική, αλλά και από τις Βιομηχανικές Περιοχές ανά την Ελλάδα, που ενδιαφέρονται να συστήσουν επαγγελματικές ενεργειακές κοινότητες, κατασκευαστικές εταιρείες, εγκαταστάτες, εξειδικευμένοι επιστήμονες, νομικοί σύμβουλοι, βιομηχανίες και προμηθευτές εξοπλισμού και μπαταριών, ενεργειακοί σύμβουλοι, που δραστηριοποιούνται ενόψει του συγκεκριμένου προγράμματος, αλλά και απλοί πολίτες, που επιθυμούν να εγκαταστήσουν φωτοβολταϊκά στη στέγη των σπιτιών τους.