

Είδος: Εφημερίδα / Κύρια / Πολιτική / Ημερήσια

Ημερομηνία: Τρίτη, 14-03-2023

Σελίδα: 21

Μέγεθος: 407 cm²

Μέση κυκλοφορία: 81441

Επικοινωνία εντύπου: 22744000

Λέξη κλειδί: ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ



ΑΠΟΨΗ

Του Χρύσανθου Μανώλη



Δεν φτάνει που υπάρχει μεταξύ υπουργείων, υπηρεσιών και Αρχών συγχυστικά με τον ανταγωνισμό στην πλεκτρική ενέργεια (για να συμφέρει σε όλους μας και όχι σε μερικούς) και με την αύξηση της διείσδυσης των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, τα πράγματα γίνονται χειρότερα όταν το θέμα συζητείται στη Βουλή. Πολλοί εκλεγμένοι αντιπρόσωποί μας εξακολουθούν να πιστεύουν ότι ο ανταγωνισμός στον πλεκτρισμό, στη βάση του ευρωπαϊκού μοντέλου, είναι όπως τον ανταγωνισμό στα είδη ένδυσης και υπόδοσης.

Χθες, μετά από συναφή συζήτηση στην Επιτροπή Οικονομικών, ο Βουλευτής της ΔΗΠΑ Αλέκος Τρυφωνίδης ανέφερε σε γραπτή του δήλωση ότι «δεν υιοθετούμε τις λογικές που αναφέρονται από επίσημα κείμη πολιτειακών αξιωματούχων και λένε ότι, με τα σημερινά δεδομένα, περισσότερα ΑΠΕ = περισσότερες περικοπές της πλεκτρικής ενέργειας που παράγονται από τα ΑΠΕ». Και μερικές παραγράφους μετά, ο κ. Τρυφωνίδης έγραψε: «Μέχρι να δουλέψει στην πραγματικότητα η ανταγωνιστική αγορά πλεκτρισμού, για να φθηνίσει ο πλεκτρισμός σε όλο τον κόσμο, προτρέπουμε την Κυβέρνηση και τον υπουργό Ενέργειας να πράξουν άμεσα όλες τις απαιτούμενες ενέργειες, με ειδικό σχέδιο για 100% επιχορήγηση των φωτοβολταϊκών για τις ευάλωτες ομάδες και 50% για τον υπό-



Έχουμε πρόβλημα, αναγνωρίστε το

λοιπο πληθυσμό, ως η θέση μας της ΔΗΠΑ - ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ που υιοθετήθηκε και περιλαμβάνεται στο πρόγραμμα διακυβέρνησης του Προέδρου Χριστοδουλίδη».

Εν ολίγοις, μάς λένε οι αρμόδιοι (μεταξύ τους ο πλέον αρμόδιος, ο Διαχειριστής Συστήματος Μεταφοράς Κύπρου), ότι με τα προβλήματα που έχουμε με το δίκτυο μεταφοράς και διανομής, με τη μικρή κατανάλωση ενέργειας την άνοιξη και το φθινόπωρο και την έλλειψη σύνδεσης του δικτύου μας με άλλα δίκτυα στην Ευρώπη, δεν μπορούμε να απορροφούμε όλη την ενέργεια που παράγεται από φωτοβολταϊκά, γι' αυτό και ίδη απορρίπτεται (πάει χαμένη) πράσινη ενέργεια για να μπει «τουμπάρει» το σύστημα. Και ο κ. Τρυφωνίδης, αλλά και

άλλοι βουλευτές, πιστεύουν ότι αν επιχρηματίσουμε 100% ή 50% την εγκατάσταση φωτοβολταϊκών -για να αυξηθεί ο πράσινη παραγωγή- θα λυθεί το πρόβλημα! Μόλις ένα μήνα μετά που ο Διαχειριστής είπε ότι επείγει να του δοθεί τεχνικά η ευχέρεια να απορρίπτει και μικρά φωτοβολταϊκά (και οικιακά δηλαδή) από το σύστημα, σε περίπτωση ανάγκης.

Δεν θα λυθεί αγαπητοί το πρόβλημα με περισσότερα οικιακά φωτοβολταϊκά. Σας εξηγούμε μια φορά ο Διαχειριστής, σας εξηγούμε δύο, σας εξηγούμε τρεις: Όταν έχουμε 500-600 μεγαθάτη ανώτατη κατανάλωση ρεύματος, όπως για παράδειγμα χθες, δεν έχει νόημα αν ΟΛΟΙ έχουμε φωτοβολταϊκά και παράγουμε το ρεύμα μας. Διότι για να

υπάρχει και να λειτουργεί με ευστάθεια και ασφάλεια το πλεκτρικό μας σύστημα πρέπει ένα σημαντικό μέρος της παραγωγής να καλύπτεται από συμβατική πλεκτρική ενέργεια, δηλαδή από τους σταθμούς της ΑΗΚ, που είναι η μόνη απολύτως εγγυημένη παραγωγή, βρέχει-χιονίσει.

Κάποια στιγμή πρέπει να αντιληφθούμε όλοι το πρόβλημα που υπάρχει, μπας και το λύσουμε: Πρώτον, δεν μπορούμε -χωρίς διασύνδεση με άλλα δίκτυα- να παράγουμε όσο πράσινο ρεύμα θέλουμε. Για την ώρα τουλάχιστο. Μπορούμε να παράγουμε περισσότερο, αλλά δεν θα καταναλώνεται όλο, πλην της θερινής περιόδου, που υπερδιπλασιάζεται η κατανάλωση. Δεύτερον, ακόμα και με διασύνδεση, κανείς δεν μπορεί να μας εγγυηθεί ότι η απόσβεση της επένδυσης του EuroAsia Interconnector δεν θα μας κάψει τις τοέπεις, ούτε ότι θα πουλούμε το πράσινο ρεύμα μας σε χώρες της Ευρώπης. Διότι πολύ απλά μπορεί να διατίθεται φθινόπερα πράσινο ή άλλου χρώματος ρεύμα στην ευρωπαϊκή αγορά και να καταστούμε εισαγωγείς πλεκτρισμού. Τρίτο, πρέπει να αναβαθμίσουμε και να επεκτείνουμε το δίκτυο μας, με προσθήκη και πανάκριβης αποθήκευσης ενέργειας, διότι ίδη σε κάποιες περιοχές είναι κορεσμένο. Δεν μπορεί να δεχθεί άλλη παραγωγή από φωτοβολταϊκά ή αιολικά συστήματα. Και τέταρτο, ούτε η μεταβατική ρύθμιση ανταγωνισμού (που έχουμε σήμερα και δεν πολυμοιάζει με μεταβατική) ούτε η ανταγωνιστική αγορά (αν και εφόσον λειτουργήσει σε δύο χρόνια) διασφαλίζουν φθινόπερα πράσινο ρεύμα για όλους. Το βέβαιο είναι πως διασφαλίζουν πολύ καλά κέρδη για τους παραγωγούς και τους προμηθευτές. Και μικρή εξοικονόμηση (περίπου 10%) σε σχέση με τις τιμές της ΑΗΚ για τους πολύ μεγάλους καταναλωτές ρεύματος. Οι υπόλοιποι, υπομονή και... κάσθια.