

Αθήνα, 30 Σεπτεμβρίου 2021

ΕΡΩΤΗΣΗ

Προς: τον Υπουργό Περιβάλλοντος και Ενέργειας

Θέμα: Πολλαπλές διακοπές ρεύματος στην Τήλο

Συνεχιζόμενες διακοπές ρεύματος συνεχίζουν να ταλαιπωρούν τους κατοίκους της Τήλου και να προξενούν σοβαρές οικονομικές ζημιές στο νησί, παρά τις μεγάλες προσδοκίες που δημιούργησε η πλήρης λειτουργία από το 2028 του βραβευμένου project TILOS (Technology Innovation for the Local Scale Optimum Integration of Battery Energy Storage) που κατέστησε την ακριτική Τήλο πρότυπο “πράσινου” νησιού πανευρωπαϊκά.

Η λειτουργία του TILOS

Με την πλήρη λειτουργία του project TILOS, που στηρίζεται σε μπαταρίες, στις οποίες αποθηκεύεται η ενέργεια που παράγεται από αιολικό και φωτοβολταϊκό πάρκο, καθώς και στον εξοπλισμό των σπιτιών και των επιχειρήσεων στο νησί με “έξυπνα” συστήματα μέτρησης της κατανάλωσης ηλεκτρικής ενέργειας, ώστε να εντοπίζονται οι ώρες αυξημένης κατανάλωσης και να αξιοποιείται η αποθηκευμένη ενέργεια τις ώρες που η παραγωγή είναι μικρή, οι κάτοικοι του νησιού ήλπιζαν πως δεν θα αντιμετώπιζαν πλέον πτώσεις τάσης και τακτικές διακοπές ηλεκτροδότησης.

Το ζήτημα έθεσε με ανακοίνωση-καταγγελία της η δήμαρχος Τήλου κα Μαρία Καμμά-Αλειφέρη, η οποία επιρρίπτει ευθύνες στη ΔΕΗ και τον ΔΕΔΔΗΕ, ενώ κάνει λόγο για “απίστευτη γραφειοκρατία” που θέτει εμπόδια στην αξιοποίηση του συστήματος ενεργειακής αυτονομίας.

Η ανακοίνωση καταγγελία της δημάρχου έχει ως εξής:

«Ως δήμαρχος Τήλου καταγγέλλω την ταλαιπωρία που υφίσταται το νησί μου από τις συνεχιζόμενες διακοπές ρεύματος. Δεκαετίες τώρα, οι κάτοικοι, οι επισκέπτες και ιδιαίτερα οι επαγγελματίες της Τήλου, υποφέρουν από τις ξαφνικές πολύωρες διακοπές, που έχουν βαρύ οικονομικό κόστος, αλλά και θέτουν σε κίνδυνο ανθρώπινες ζωές.

Δυστυχώς, παρά το γεγονός ότι το πολυβραβευμένο διεθνώς, ως πρωτοποριακή μορφή ήπιας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας “Tilos project”, λειτουργεί πλήρως εδώ και τρία χρόνια, οι διακοπές συνεχίζονται με απόλυτη ευθύνη της ΔΕΗ και του ΔΕΔΔΗΕ. Το βραβευμένο έργο εξασφαλίζει ενεργειακή αυτονομία στην Τήλο σε

περίπτωση διακοπής, αν η βλάβη δεν βρίσκεται φυσικά στο δίκτυο εντός Τήλου. Η ενέργεια αυτή βρίσκεται εκεί, αποθηκευμένη μόνιμα στις μπαταρίες του έργου. Η απίστευτη γραφειοκρατία ωστόσο, εμποδίζει μέχρι σήμερα το σύστημα να λειτουργήσει.

Δεν θέλω να πιστεύω ότι υπάρχουν συμφέροντα που ενοχλούνται από το παράδειγμα της Τήλου και προσπαθούν να παρεμποδίσουν την ενδεχόμενη μίμησή του και από άλλα νησιά ή περιοχές.

Απευθύνω έκκληση και αυστηρή προειδοποίηση, προς κάθε αρμόδιο: Μην παίζετε με τις τύχες ενός ακριτικού νησιού, που αναπτύσσεται αδιάκοπα, με πολύ κόπο όμως των κατοίκων του».

Κατόπιν των παραπάνω,

Ερωτάται ο κος Υπουργός:

1. Για ποιο λόγο εξακολουθούν να υφίστανται τόσο συχνές διακοπές ρεύματος στην Τήλο;
2. Ποια η κατάσταση του δικτύου στην Τήλο;
3. Πόσο συχνά εμφανίζει βλάβες το δίκτυο στην Τήλο και πού εντοπίζονται αυτές;
4. Ποιες οι ευθύνες της ΔΕΔΔΗΕ και της ΔΕΗ για τις διακοπές ρεύματος;
5. Ποιες άμεσες ενέργειες θα γίνουν προκειμένου να υπερκεραστούν τα γραφειοκρατικά προβλήματα και να μπορέσει να αποδώσει το project TILOS;

Η ερωτώσα βουλευτής

Φωτεινή Μπακαδήμα