



ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΔΣΔ (ΑΗΕΚ)

Αρ. 002/2025

ΔΕΚΤΕΣ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΩΝ (Φ/Β) ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

Σύμφωνα με το Ενημερωτικό Δελτίο Αρ. 001/2024 και τις σχετικές παρουσιάσεις του ΔΣΔ τον Νοεμβρίου του 2024, από την 1η Ιανουαρίου 2025 όλοι οι Δέκτες Τηλεχειρισμού Φ/Β πρέπει να τοποθετούνται εντός του κιβωτίου του/των μετρητών. Επιπλέον έχετε ενημερωθεί ότι δεν θα παραχωρούνται εξαιρέσεις σχετικά με τη θέση τοποθέτησης του Δέκτη. Για τον λόγο αυτό, η ηλεκτρονική διεύθυνση dso-exceptions@eac.com.cy έχει παύσει να λειτουργεί.

Παράλληλα, ο ΔΣΔ υλοποιεί πιλοτικά προγράμματα για την αξιολόγηση της δυνατότητας απομακρυσμένου ελέγχου Φ/Β συστημάτων σε περιπτώσεις όπου είναι αδύνατη η ενσύρματη σύνδεση του Δέκτη Τηλεχειρισμού με τον επαφέα (contactor). Ενημερωτικά θα εγκατασταθούν συνολικά 15 πιλοτικά συστήματα (5 ανά τεχνολογία). Οι εγκαταστάσεις έχουν ήδη επιλεγεί αποκλειστικά από τους προμηθευτές κάθε τεχνολογίας και δεν είναι δυνατή η ένταξη επιπλέον περιπτώσεων. Η αξιολόγηση των πιλοτικών εφαρμογών αναμένεται να ολοκληρωθεί περί το τέλος Ιουλίου 2025, δεδομένου ότι κάποια από τα συστήματα που έχουν επιλεγεί για την πιλοτική εφαρμογή/δοκιμή δεν έχουν ακόμα εγκατασταθεί. Τα αποτελέσματα των πιλοτικών εγκαταστάσεων θα σας κοινοποιηθούν μετά την αξιολόγηση τους.

Πρέπει να σημειωθεί ότι για την έγκριση οποιαδήποτε τεχνολογίας θα πρέπει να πληρούνται όλες οι απαιτήσεις του ΔΣΔ. Συνεπώς, υπάρχει το ενδεχόμενο καμία από τις δοκιμαζόμενες τεχνολογίες να μην εγκριθεί από τον ΔΣΔ. Ως εκ τούτου, οι προμηθευτές/εγκαταστάτες Φ/Β συστημάτων θα πρέπει να διασφαλίζουν εξ αρχής (πριν από την εγκατάσταση του Φ/Β συστήματος) ότι υπάρχει δυνατότητα τοποθέτησης του Δέκτη Τηλεχειρισμού εντός ή εφαπτόμενα στο κιβώτιο του/των μετρητών. Τονίζεται ότι δεν θα επιτραπεί η σύνδεση Φ/Β συστήματος που δεν συμμορφώνεται πλήρως με τις απαιτήσεις του ΔΣΔ.

Γ.Γεωργίου

Γιώργος Γεωργίου
Διευθυντής Δραστηριότητας Διαχειριστή Συστήματος Διανομής