



Αρ./Ημερ.: ΓρΔ/19306/19.01.2024

Προς: Επιμελητήριο Δράμας

Περίληψη: Αντικατάσταση κατεστραμένου Μετασχηματιστή Ισχύος στο ΚΥΤ Φιλίππων

Σχετικά: α. Γραφείο Υφυπουργού Περιβάλλοντος & Ενέργειας/e-mail από 11.01.2024
β. Επιμελητήριο Δράμας αρ. πρωτ./11/03.01.2024
γ. Επιμελητήριο Δράμας αρ. πρωτ./566/16.04.2021

Σε απάντηση της β' σχετικής επιστολής σας, σχετικά με την αντικατάσταση εξοπλισμού στο ΚΥΤ Φιλίππων, σας γνωρίζουμε ότι οι εργασίες αντικατάστασης του κατεστραμένου Μ/Σ ισχύος είναι σε τελικό στάδιο, και η θέση του σε λειτουργία αναμένεται μέχρι τις 21.01.2024. Σημειώνεται επίσης, ότι έχει ολοκληρωθεί και η κατασκευή όλων των έργων διασύνδεσης με τους σταθμούς ΑΠΕ, οπότε με τη θέση σε λειτουργία του Μ/Σ ισχύος, οι παραπάνω σταθμοί θα συνδεθούν άμεσα. Ο Μ/Σ που έχει εγκατασταθεί στη θέση του κατεστραμένου Μ/Σ, έχει ισχύ 25ΜVA και αποτελεί προσωρινή λύση. Τον Απρίλιο 2024 προγραμματίζεται η εγκατάσταση Μ/Σ ισχύος 50ΜVA με αυξημένη τάση βραχυκύκλωσης $u_k \geq 23\%$ (τελική κατάσταση). Η επιλογή της αυξημένης τάσης βραχυκύκλωσης έγινε προκειμένου να διευρυνθεί το περιθώριο εισδοχής ΑΠΕ του Μ/Σ ισχύος και να απελευθερωθεί επιπλέον ηλεκτρικός χώρος στην περιοχή.

Με εκτίμηση



Αναστάσιος Μάνος

Κοινοποίηση: - ΥΠΕΝ/Γραφείο Υπουργού
- ΥΠΕΝ/Γραφείο Υφυπουργού
- ΥΠΕΝ/ Γραφείο Γ.Γ. Ενέργειας και Όρυκτων Πρώτων Υλών
- ΥΠΕΝ/ Γενική Διεύθυνση Ενέργειας