



Energy & Environmental Consulting

15 Μαΐου 2024

Προς: Αν. Διευθυντή Τμήματος Περιβάλλοντος

(akonnaris@environment.moa.gov.cy)

Διευθυντή Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως

(centraltph@tph.moi.gov.cy)

Μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου

Κύριοι,

Θέμα: Υποβολή συμπληρωματικών στοιχείων για ΜΕΕΠ που αφορά την κατασκευή και λειτουργία φωτοβολταϊκού πάρκου ισχύος 3,2MW, στην κοινότητα Τερσεφάνου, της επαρχίας Λάρνακας (Αρ. Πολεοδομικής Αίτησης: ΛΑΡ/00642/2023)

Αναφερόμαστε στην επιστολή του Τμήματος Περιβάλλοντος με Αρ.Φακ. 02.10.011.005.001.230, ημερομηνίας 30/04/2024, σχετικής με το παραπάνω θέμα και να σας ενημερώσουμε ότι οι πληροφορίες που ζητήσετε ως συμπληρωματικά στοιχεία για την Μελέτη Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον (ΜΕΕΠ) δίνονται στο Παράρτημα της παρούσας επιστολής.

Παραμένουμε στη διάθεση σας για διευκρινίσεις.

Με εκτίμηση,

Ανθή Χαραλάμπους

Συντονίστρια Ομάδας Μελέτης | Διευθύντρια ideopsis Ltd



Energy & Environmental Consulting

1. Έχω οδηγίες να σας ενημερώσω ότι θα πρέπει ο κύριος του έργου να προσκομίσει πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο σύνδεσης και την ενδεικτική πορεία σύνδεσης του προτεινόμενου έργου με το δίκτυο μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας της Αρχής Ηλεκτρισμού Κύπρου (ΑΗΚ).

Ο σχεδιασμός και η υλοποίηση της σύνδεσης του ΦΒ Πάρκου στο δίκτυο διανομής ηλεκτρικής ενέργειας της Αρχής Ηλεκτρισμού Κύπρου διέπεται από διαφορετικούς κανόνες από αυτούς που διέπουν το σχεδιασμό και υλοποίηση ενός φωτοβολταϊκού (ΦΒ) Πάρκου.

Ως εκ τούτου, ο σχεδιασμός της γραμμής όδευσης και η αδειοδότηση της σύνδεσης του ΦΒ πάρκου στο δίκτυο διανομής της Αρχής Ηλεκτρισμού Κύπρου (ΑΗΚ) είναι αντικείμενο άλλης μελέτης, η οποία διεκπεραιώνεται από τον Διαχειριστή Συστήματος Διανομής (ΔΣΔ) της ΑΗΚ, σε μεταγενέστερο στάδιο.

Για την αδειοδότηση των γραμμών σύνδεσης ο ΔΣΔ προβαίνει σε όλες τις ενέργειες και αιτήσεις όλων των απαιτούμενων αδειών και τηρεί όλες τις νόμιμες διαδικασίες.

Εκτιμάται ότι το υπό εξέταση ΦΒ πάρκο θα συνδεθεί με υφιστάμενο υποσταθμό του FIZ (Ελεύθερη Βιομηχανική Ζώνη) περί το Καλό Χωρίο στην επαρχία Λάρνακας και η γραμμή όδευσης θα ακολουθήσει τους εγγεγραμμένους δρόμους/μονοπάτια στα όρια των τεμαχίων.