

κο Κώστα Χατζηπαναγιώτου
Διευθυντή Τμήματος Περιβάλλοντος

Λεωφ. 28^{ης} Οκτωβρίου 20-22

2414 Έγκωμη, Λευκωσία

Τηλ.: +357 22408907

Φαξ.: +357 22774945

Τ.Θ. 27658, 2432 Λευκωσία

E-mail: director@environment.moa.gov.cy

Υπόψη: Ειρήνης Κωνσταντίνου, Τομέας Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων

21 Ιουλίου 2022

Αγαπητέ κύριε Χατζηπαναγιώτου,

ΘΕΜΑ: Επιπρόσθετα στοιχεία για τη Μελέτη Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον από την κατασκευή και λειτουργία φωτοβολταϊκού πάρκου δυναμικότητας 1,8 MW στο Δήμο Αραδίππου της επαρχίας Λάρνακας

Αναφορικά με τις επιπρόσθετες πληροφορίες που ζητήθηκαν κατά τη διαδικασία παρουσίασης της ΜΕΕΠ για το φωτοβολταϊκό πάρκο δυναμικότητας 1,8 MW στο Δήμο Αραδίππου, η ομάδα μελέτης ολοκλήρωσε επιπρόσθετη επιτόπια επίσκεψη στο τεμάχιο του προτεινόμενου έργου, για την ακριβή αποτύπωση των ειδών χλωρίδας.

Εντός του τεμαχίου υπάρχουν υπολείμματα σιτηρών, ένας θάμνος Παλλούρας βρίσκεται στο κέντρο του τεμαχίου, όπως και στα νότια σύνορα του τεμαχίου 800, βρίσκεται ακόμη ένας θάμνος. Τα σημεία των δύο θάμνων παρουσιάζονται στην Εικόνα 1. Όλα τα υπόλοιπα είδη χλωρίδας που απαντώνται στην ευρύτερη περιοχή είναι εκτός των ορίων του τεμαχίου.



Εικόνα 1: Τα 2 σημεία ύπαρξης θάμνων Παλλούρας.

Με βάση την υφιστάμενη χωροθέτηση, η μία από τις δύο «Παλλούρες» (βλ. εικόνα πιο πάνω – Σημείο 1), κατά την κατασκευή του έργου, θα αφαιρεθεί, ενώ η δεύτερη που βρίσκεται στα σύνορα του τεμαχίου δεν θα επηρεαστεί.

Οι επιπτώσεις στην χλωρίδα από την αφαίρεση της μεμονωμένης «παλλούρας» σε συνδυασμό με την φύτευση δέντρων περιμετρικά του τεμαχίου κρίθηκαν ως αμελητέες.

Ωστόσο έπειτα από την παρουσίαση στην επιτροπή και ειδικότερα έπειτα από τα σχόλια του εκπροσώπου των Περιβαλλοντικών Οργανώσεων, και σε συνεννόηση με τον σχεδιαστή του έργου εξετάστηκε η πιθανότητα τροποποίησης της διάταξης των πλαισίων ώστε να διατηρηθούν και οι 2 «παλλούρες».

Λόγω της έκτασης του τεμαχίου 800, υπάρχει η δυνατότητα τροποποίησης της αρχικής χωροθέτησης των πλαισίων, χωρίς να επηρεάζεται η συνολική δυναμικότητα του πάρκου. Η νέα αυτή χωροθέτηση παρουσιάζεται στο Παράρτημα Β και θα υιοθετηθεί εκτός και αν τεθούν ζητήματα πυρασφάλειας από την Πυροσβεστική υπηρεσία. Με βάση τη νέα χωροθέτηση, και οι δύο «Παλλούρες» που παρουσιάζονται στη ΜΕΕΠ, κατά την κατασκευή του έργου, θα διατηρηθούν.

Με εκτίμηση,

Νάγια Σπανάχη

Σύμβουλος
Qualitylink Ltd

Email: NSpanachi@qualitylink.com.cy

Tel: 22450085

Fax: 22450086

Παράρτημα Α:

Φωτογραφίες









Παράρτημα Β:

Εναλλακτική Χωροθέτηση



σημειώσεις:
 XXX υφιστάμενα υψόμετρα
 XXXX προτεινόμενα υψόμετρα
 γραμμή συνόρου

R=1000m

350KW FP με είδη εγκεκριμένη πολυενοδομική άδεια (ΛΑΡ/00250/2020)

Όριο τεμαχίου

με ποσότητα χύμα βελγόνις το
 οποίο πωλείται χωριστά

συστήματα | **Αγαπίου** & οια ο.ε.
 Πύλου Αττικής, 13, 26500, 007, 1454517, 71027
 Εργαστήριο: 265377, 002, 2403378
 Τηλεφωνικό Κέντρο: 265377, 002, 2403378
 Email: info@agapiou.gr, info@agapiou.gr
 Web: www.agapiou.gr
 Αρμόδιος: Γεωργίου Γεωργίου
 Υπογραφή: [Signature]
 Σφραγίδα: [Stamp]