

23 Οκτωβρίου, 2018

Προς:

Κυρία Ανδριάννα Χατζηκυριάκου
Λειτουργός
Τμήμα Περιβάλλοντος
Λεωφ. 28^{ης} Οκτωβρίου 20-22
2414 Έγκωμη, Λευκωσία

Θέμα: Συμπληρωματικά στοιχεία Μελέτης Εκτίμησης των Επιπτώσεων στο Περιβάλλον (ΜΕΕΠ) από την κατασκευή και λειτουργία Φωτοβολταϊκού Πάρκου με ισχύ 0.9 MW στην κοινότητα Τερσεφάνου της εταιρείας Bioland Project 18 Ltd.

Αναφερόμενος στο αίτημά σας για συμπληρωματικά στοιχεία, παρουσιάζω τα κάτωθι:

- Το τεμάχιο δεν αρδεύεται από ανακυκλωμένο νερό (Σύμφωνα με τα λεγόμενα της κας. Σωτηρίου του Τμήματος Αναπτύξεως Υδάτων)
- Το τεμάχιο βρίσκεται σε απόσταση 100m από τον Ποταμό Τρέμιθο (επισυνάπτεται σχετικός χάρτης)
- Η περιοχή κατά μήκος του ποταμού με βάση τον χάρτη του Ταμείου Θήρας, «διέλευσης αποδημητικών άγριων πτηνών», είναι πέρασμα (επισυνάπτεται σχετικός χάρτης)

Είναι σημαντικό να αναφερθεί ότι ο ποταμός Τρέμιθος βρίσκεται σε κακή συνολική κατάσταση

Κωδικός	CY-3
Όνομασία	Κίτι – Περιβόλια & κοίτη π. Τρεμίθου
Ποσοτική Κατάσταση	Κακή
Χημική Κατάσταση	Κακή
Πίεση	Θαλάσσια διείσδυση, γεωργία
Χρήσεις Γης	Αστικοποίηση/Καλλιέργειες
Διείσδυση Θαλασσίου Μετώπου	ΝΑΙ
Υπερβάσεις με βάση αποτελέσματα παρακολούθησης	Cl, EC, NO3,
Υψηλές συγκεντρώσεις με βάση αποτελέσματα παρακολούθησης	Pesticide
Συνολική Κατάσταση	Κακή

Αυτό είναι αποτέλεσμα της υπεράντλησης και της υπερβολικής χρήσης λιπασμάτων και φυτοφαρμάκων στις καλλιέργειες της περιοχής.

Σύμφωνα με τα παραπάνω προκύπτουν μεγάλες αρνητικές επιπτώσεις για το περιβάλλον και την δημόσια υγεία.

Συνεπάγεται λοιπόν ότι για την συγκεκριμένη περιοχή είναι αναγκαίο να γίνει στρατηγικός σχεδιασμός και να υλοποιηθούν μη ρυπογόνα έργα (έργα ΑΠΕ) έτσι ώστε να αμβλυνθούν οι εν δυνάμει μη αναστρέψιμες αρνητικές συνέπειες.

Κατ' επέκταση το συγκεκριμένο έργο κρίνεται ως περιβαλλοντικά αναγκαίο.

Απόσταση τεμαχίου 100m από ποταμό Τρέμθο



Χάρτης διαδρόμων – περασμάτων διέλευσης αποδημητικών άγριων πτηνών

