



**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ, ΓΕΩΡΓΙΑΣ, ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

**ΕΚΘΕΣΗ ΠΡΟΕΛΕΓΧΟΥ (*SCREENING*) ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΕΠΠΤΩΣΕΩΝ ΣΤΙΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ
ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ NATURA 2000 ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 16 ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ 153(Ι)/2003 ΠΕΡΙ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΓΡΙΑΣ ΖΩΗΣ**

**ΓΙΑ ΤΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΥΠΑΙΘΡΙΑΣ ΑΠΟΘΗΚΗΣ ΥΛΙΚΩΝ
ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ ΑΚΚ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΣΕ ΜΟΝΑΔΕΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ Α.Π. ΝΙΚΟΛΑΟΥ & ΥΙΟΙ ΥΛΙΚΑ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ ΛΤΔ**

ΛΕΥ/00324/2021

Φ/Σχ. 30/5EW1, ΤΕΜΑΧΙΟ 282

ΕΙΔΙΚΗ ΖΩΝΗ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗΣ «ΑΛΥΚΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ – ΑΓΙΟΣ ΣΩΖΟΜΕΝΟΣ» (CY2000002)

Αρ. Φακ. 02.15.004.003.001, 02.15.003.002

ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ, 2023

ΕΚΘΕΣΗ ΠΡΟΕΛΕΓΧΟΥ – SCREENING

Η Έκθεση Πληροφορικών, η οποία κατατέθηκε στα πλαίσια του Νόμου 127(Ι)/2018, αφορούσε στην εκτίμηση των επιπτώσεων στο περιβάλλον για την δημιουργία και λειτουργία υπαίθριας αποθήκης υλικών ανακύκλωσης ΑΚΚ και μεταφορά σ μονάδες διαχείρισης, της Εταιρείας Α. Π. ΝΙΚΟΛΑΟΥ & ΥΙΟΙ ΥΛΙΚΑ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ ΑΤΔ, στον Δήμο Τσερίου, της Επαρχίας Λευκωσίας.

Στο πλαίσιο της διαδικασίας που ακολουθήθηκε, σύμφωνα με το άρθρο 6, παρ. 3 της Οδηγίας των Οικοτόπων 92/43/ΕΟΚ, αξιολογήθηκαν τα στοιχεία που υποβλήθηκαν σε σχέση με την περιοχή ως **Ειδική Ζώνη Διατήρησης (ΕΖΔ) «Άλυκος Ποταμός – Άγιος Σωζόμενος»**. Πιο συγκεκριμένα, ζητήθηκε από την Εταιρεία όπως διεξάγει λεπτομερή καταγραφή των οικοτόπων και των ειδών χλωρίδας και πανίδας στην γειτνιάζουσα με το έργο περιοχή, καθώς και αξιολόγηση τυχόν επιπτώσεων στην ΕΖΔ, δεδομένα τα οποία καταγράφηκαν στο έντυπο πληροφοριών.

1. Χαρακτηριστικά του έργου και χωροθέτηση

Ο προτεινόμενος χώρος ανάπτυξης του έργου βρίσκεται εντός των ορίων του Δήμου Τσερίου, της επαρχίας Λευκωσίας. Το έργο προτείνεται όπως εγκατασταθεί στο τεμάχιο αρ. 282 του Φύλλου/Σχεδίου 30/53W1, τα οποία εμπίπτουν πολεοδομικά στην Αγροτική Ζώνη Γα4. Το τεμάχιο αρ. 282, βρίσκεται σε απόσταση περίπου 80 – 100 μέτρα νότια από την Ειδική Ζώνη Διατήρησης (ΕΖΔ) του Ευρωπαϊκού Δικτύου NATURA 2000 «Άλυκος Ποταμός – Άγιος Σωζόμενος» με κωδικό CY2000002. Το προτεινόμενο έργο θα εγκατασταθεί σε περιοχή η οποία χαρακτηρίζεται κατά κύριο λόγο ως επίπεδη χωρίς εναλλασσόμενες κλίσεις του εδάφους και χωρίς βλάστηση.

2. Χαρακτηριστικά της προστατευόμενης περιοχής του Δικτύου NATURA 2000 ΕΖΔ «Άλυκος Ποταμός – Άγιος Σωζόμενος» και των προτεινόμενων υπό ανάπτυξη τεμαχίων

Η περιοχή «Άλυκος Ποταμός – Άγιος Σωζόμενος» καθορίστηκε ως Ειδική Ζώνη Διατήρησης (ΕΖΔ) λόγω της παρουσίας των πιο κάτω σημαντικών τύπων οικοτόπων οι οποίοι περιλαμβάνονται στο Παραρτήμα Ι της Οδηγίας των Οικοτόπων 92/43/ΕΟΚ:

- 5220* - «Δενδροειή Matorrals με Zyziphus»»,
- 6220* - «Ψευδοστέπα με αγροστώδη και μονοετή φυτά από Thero-Brachypodietae,

- 1310 - «Πρωτογενής βλάστηση με *Salicornia* και άλλα μονοετή είδη των λασπωδών και αμμωδών ζωνών»
- 1410 - «Μεσογειακά αλίπεδα (*Juncetalia maritimi*)»
- 1420 - «Μεσογειακές και θερμοατλαντικές αλόφιλες λόχμες (*Sarcocornetea fruticosi*),
- 1430 - «Αλο-νιτρόφιλες λόχμες (*Pegano-Salsoletea*)»,
- 5330 - «Θερμομεσογειακές και προεξημικές λόχμες»,
- 5420 - «Φρύγανα από *Sarcopoterium spinosum*»,
- 6420 - «Υγροί μεσογειακοί λειμώνες με υψηλές πόες από *Molinio – Holoschoenion*»,
- 92A0 - «Δάση-στοές με *Salix alba* και *Populus alba*»,
- 8210 – «Ασβεστολιθικά βραχώδη πρανή με χασμοφυτική βλάστηση»,
- 92D0 – «Νότια παρόχθια δάση – στοές και λόχμες (*Nerio-Tamaricetea* και *Securinegion tictoriae*)».

*οικότοπος προτεραιότητας

Στην ΕΖΔ φύεται, επίσης, το ενδημικό είδος *Ophrys kotschy**. Επίσης, στην περιοχή απαντούν κατάλληλα ενδιαιτήματα για την φιλοξενία των νυχτερίδων των ειδών *Rhinolophus hipposideros* και *Rousettus aegyptiacus* και της νεροχελώνας του είδους *Mauremys rivulata*.

Η διατήρηση ή/και βελτίωση και προστασία των ενδιαιτημάτων των ειδών και των τύπων οικοτόπων, ο περιορισμός των οχλήσεων ή/και ενεργειών ή/και δραστηριοτήτων, καθώς και η ενίσχυση της περιβαλλοντικής ευαισθητοποίησης του κοινού και ανάδειξη της περιοχής αποτελούν μέτρα προτεραιότητας της ΕΖΔ σύμφωνα με το περί Προστασίας και Διαχείρισης της Φύσης και της Άγριας Ζωής (Μέτρα Προτεραιότητας για Ειδικές Ζώνες Διατήρησης) Διάταγμα του 2015 (Κ.Δ.Π. 292/2015).

Κατά την καταγραφή που έγινε από τον εμπειρογνώμονα μελετητή στην γειτνιάζουσα με το τεμάχιο περιοχή, εντοπίστηκαν διάφορα είδη χλωρίδας και πανίδας, τα οποία είναι κοινά στις περισσότερες πεδινές αγροτικές περιοχές, παρόλο που ορισμένα περιλαμβάνονται στα Παραρτήματα της Ευρωπαϊκής Οδηγίας 92/43/ΕΟΚ για την προστασία ειδών και οικοτόπων και στα Παραρτήματα της Οδηγίας των Πτηνών 2009/147/ΕΚ για προστασία της πτηνοπανίδας.

3. Εξέταση Σωρευτικών Επιπτώσεων από την εγκατάσταση και λειτουργία του προτεινόμενου ΦΠ στην ΕΖΔ

Κατά την αξιολόγηση των σωρευτικών επιπτώσεων στα είδη και οικοτόπους χαρακτηρισμού της ΕΖΔ, διαπιστώθηκε ότι, σε γειτνιάζοντα τεμάχιο με το τεμάχιο του προτεινόμενου έργου και εντός των ορίων της ΕΖΔ, υπάρχουν υφιστάμενα δομικά υλικά και απόβλητα, της ίδιας Εταιρείας, τα οποία πρόκειται να απομακρυνθούν και ο χώρος να αποκατασταθεί. Επίσης, στη γειτνιάζουσα περιοχή υφίστανται ανθρώπινες δραστηριότητες, που περιλαμβάνουν εντατική γεωργία και διάφορα υποστατικά. Συμπέρασμα της αξιολόγησης ήταν ότι, οι πιο πάνω εγκαταστάσεις δεν επηρεάζουν σωρευτικά σε μεγάλο βαθμό την κατάσταση διατήρησης των ειδών και οικοτόπων χαρακτηρισμού της περιοχής.

4. Αποτελέσματα αξιολόγησης – Στάδιο προκαταρκτικής αξιολόγησης (screening) και όροι για βελτίωση του σχεδιασμού και λειτουργίας του προτεινόμενου έργου

Η αξιολόγηση του προτεινόμενου έργου κατά το στάδιο του προελέγχου (screening), λαμβάνοντας υπόψη την εκτίμηση των σωρευτικών επιπτώσεων, καταλήγει στο συμπέρασμα ότι δεν είναι πιθανό να επηρεαστούν σημαντικά τα αντικείμενα προστασίας και η ακεραιότητα / χαρακτήρας της περιοχής ως ΕΖΔ. Κατά την εγκατάσταση του έργου, δεν θα υπάρξει απώλεια ενδιαιτημάτων που να επηρεάζει την κατάσταση διατήρησης των ειδών και οικοτόπων χαρακτηρισμού της περιοχής. Αυτό έγκειται κυρίως στο γεγονός ότι, ο χώρος αποθήκευσης των υλικών, βρίσκεται σε απόσταση πέραν των 50 μέτρων από τα όρια της ΕΖΔ, σύμφωνα με το σχέδιο που υποβλήθηκε (επισυνάπτεται).

5. Συμπεράσματα

Η αξιολόγηση καταλήγει στο συμπέρασμα ότι το προτεινόμενο έργο, όπως έχει σχεδιαστεί, μπορεί να προχωρήσει σε περαιτέρω αξιολόγηση σύμφωνα με τον Περί Εκτίμησης των Επιπτώσεων στο Περιβάλλον από Ορισμένα Έργα Νόμου του 2018 [N.127(I)/2018], χωρίς να υποβληθεί στα επόμενα στάδια αξιολόγησης του άρθρου 6, παράγραφος 3 της Οδηγίας των Οικοτόπων 92/43/ΕΟΚ.

Έλενα Ερωτοκρίτου
Τομέας Προστασίας της Φύσης
και της Βιοποικιλότητας
24 Ιανουαρίου, 2023