

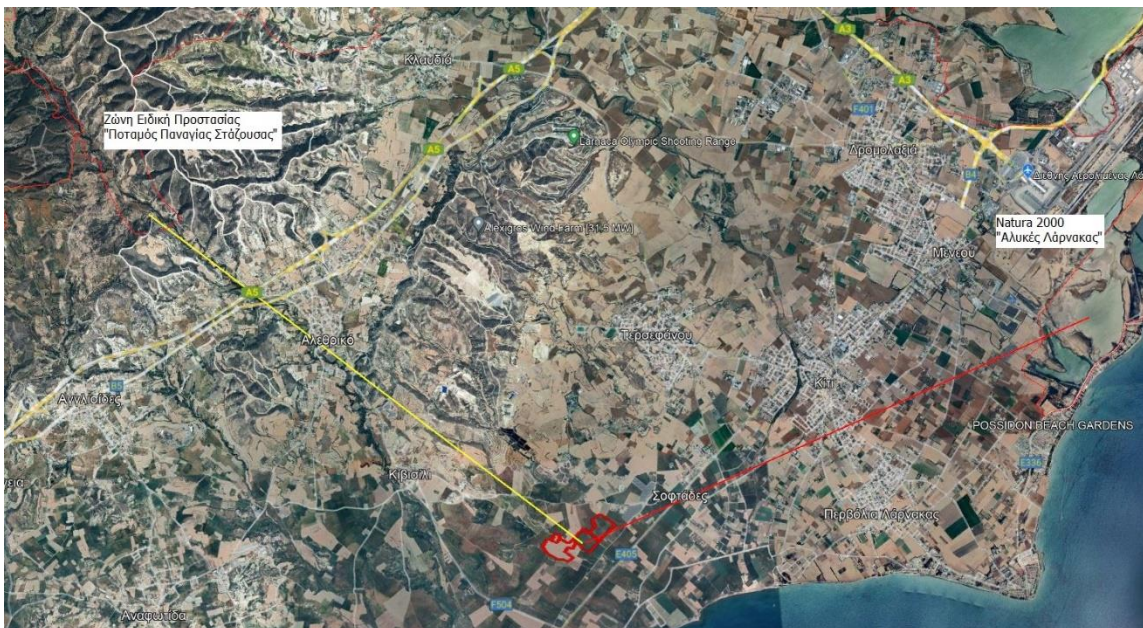
## ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΕΙΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΠΤΗΝΟΠΑΝΙΔΑΣ ΓΙΑ ΜΕΕΠ ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΥΠΟΒΛΗΘΕΙ

Σκοπός του παρόντος εγγράφου είναι η παροχή λεπτομερειών σχετικά με τις καταγραφές πτηνοπανίδας που έγιναν για τις ΜΕΕΠ που ολοκληρώθηκαν τον Ιούνιο του 2023 για 3 φωτοβολταϊκά πάρκα της εταιρείας Onered LTD σε τεμάχια των κοινοτήτων Κιβισίλι και Σοφτάδες της επαρχίας Λάρνακας.

Όπως φαίνεται στην Εικόνα 1 τα τεμάχια στα οποία σχεδιάζεται να αναπτυχθούν τα 3 φωτοβολταϊκά πάρκα, συνορεύουν μεταξύ τους. Ως εκ τούτου η καταγραφές που έγιναν στα τεμάχια ενδιαφέροντος ήταν κοινές για όλα τα πάρκα. Ταυτόχρονα, σημειώνεται ότι τα τεμάχια ενδιαφέροντος απέχουν περίπου 8km τόσο από τη Ζώνη Ειδικής Προστασίας «Ποταμός Παναγίας Στάζουσας» όσο και από την περιοχή Natura 2000 «Αλυκές Λάρνακας». Η θέση των τεμαχίων ενδιαφέροντος σε σχέση με τις παραπάνω περιοχές φαίνεται στην Εικόνα 2.



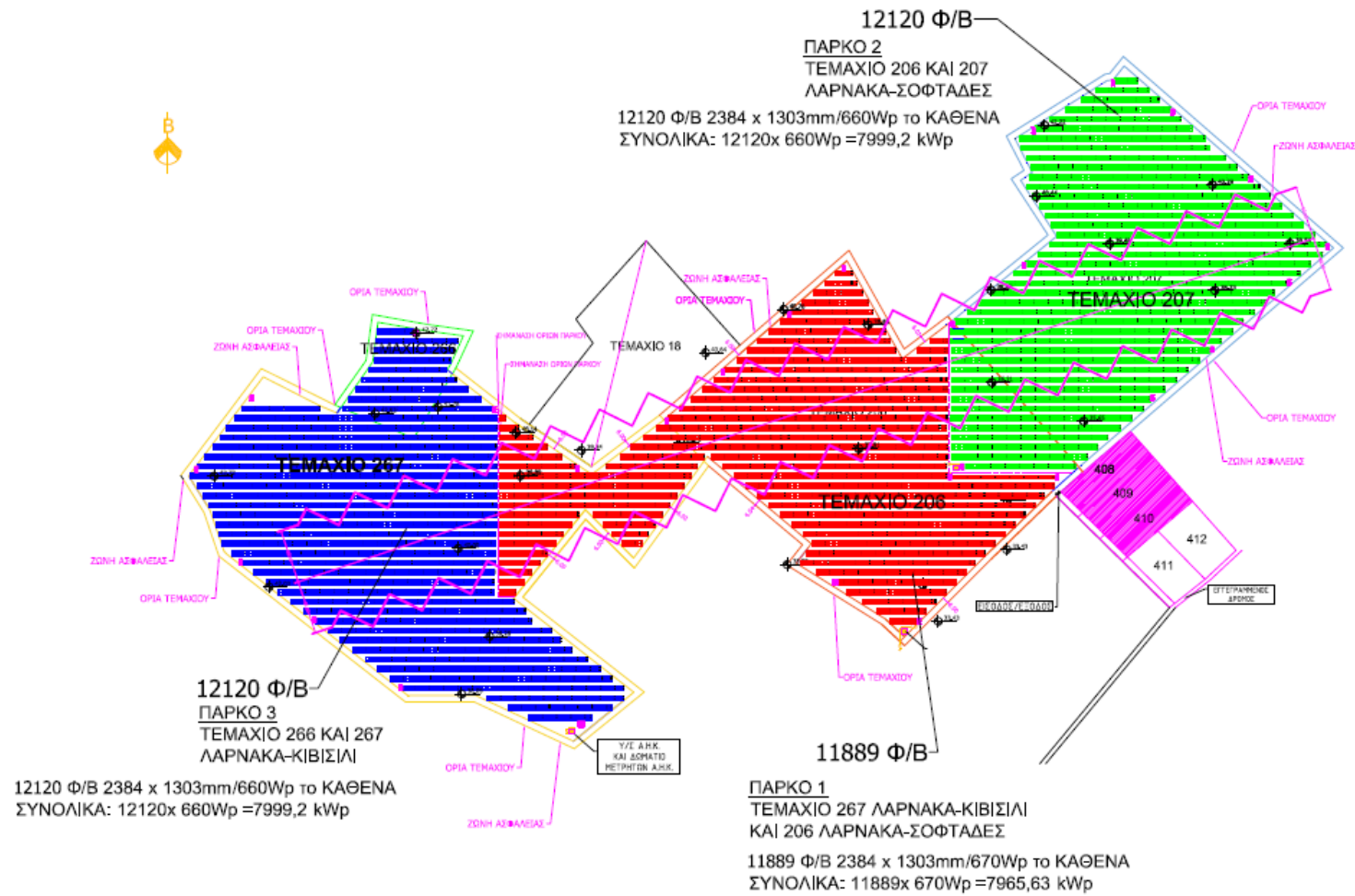
Εικόνα 1 Τα τεμάχια ενδιαφέροντος.



Εικόνα 2 Θέση τεμαχίων ενδιαφέροντος σε σχέση με τη Ζώνη Ειδικής Προστασίας «Ποταμός Παναγίας Στάζουσας» και την περιοχή Natura 2000 «Αλυκές Λάρνακας».

Για την καταγραφή της ορνιθοπανίδας χρησιμοποιήθηκε η μέθοδος των γραμμικών διατομών (line-transects). Συγκεκριμένα οι καταγραφές έγιναν κατά μήκος διατομής μήκους 1km και σε απόσταση 50m εκατέρωθεν της εν λόγω διατομής. Στην Εικόνα 3 φαίνεται η περιοχή μέσα στην οποία έγιναν οι παρατηρήσεις-καταγραφές των ειδών πτηνοπανίδας.

Οι ημερομηνίες και ώρες των καταγραφών καθώς και τα είδη που καταγράφηκαν ανά επίσκεψη φαίνονται στον Πίνακας 1.



Εικόνα 3 Τα τεμάχια στα οποία θα αναπτυχθούν τα υπό αναφορά φωτοβολταϊκά πάρκα. Με τη ροζ τεθλασμένη γραμμή φαίνεται η περιοχή καταγραφής της πτηνοπανίδας.

είδος	7/11/2022 (6:30-11:00)	21/11/2022 (6:30-11:00)	5/12/2022 (6:30-11:00)	19/12/2022 (6:30-11:00)	3/4/2023 (6:30-11:00)	3/4/2023 (17:30-19:30)	8/5/2023 (6:30-11:00)	8/5/2023 (17:30-19:30)
<i>alectoris chukar</i>	1	-	-	-	4	2	2	2
<i>corvux cornix</i>	3	3	2	2	4	5	3	5
<i>coturnix coturnix</i>	2	2	-	-	-	-	1	2
<i>hirundo rustica</i>	-	-	-	-	8	10	6	6
<i>passer domesticus</i>	14	15	18	12	11	14	9	12
<i>tito alba</i>	-	-	-	-	-	1	-	-

Πίνακας 1 Αριθμός πτηνών που παρατηρήθηκαν ανά είδος και χρονική περίοδο καταγραφής.