**Τυποποιημένο Έντυπο Αναφοράς / Κατάλογος Ελέγχου Πληροφοριών (Checklist)**

**Ανά Κατηγορία και Περιοχή Εγκατάστασης Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ)**

Τα χαρακτηριστικά περιοχής, η διαδικασία διαβούλευσης και τα σχετικά παραρτήματα / οι σχετικοί χάρτες, ανά κατηγορία εγκατάστασης ΑΠΕ, περιγράφονται λεπτομερώς στα ακόλουθα έγγραφα:

Κυπριακή Δημοκρατία – Υπουργείο Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος – Τμήμα Περιβάλλοντος. 21.02.2022. *Γνωμάτευση, με βάση το άρθρο 17(6) του περί της Εκτίμησης των Επιπτώσεων στο Περιβάλλον από Ορισμένα Σχέδια ή/και Προγράμματα Νόμου: Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων σχετικά με τη χωροθέτηση έργων που αξιοποιούν Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας στον τομέα της ηλεκτροπαραγωγής*. Πρόσβαση:

<https://eia.moa.gov.cy/public/sea/seaview.html?no=120>

Κυπριακή Δημοκρατία – Υπουργείο Εσωτερικών – Τμήμα Πολεοδομίας και Οικήσεως. 14.06.2024. *Εντολή Αρ. 1/2024, σύμφωνα με το άρθρο 6 του περί Πολεοδομίας και Χωροταξίας Νόμου: Πλαίσιο Αδειοδότησης για τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας*. Πρόσβαση:

<https://www.moi.gov.cy/moi/tph/tph.nsf/All/1546461946857542C225887700254B2F?OpenDocument>

Κυπριακή Δημοκρατία – Υπουργείο Εσωτερικών – Τμήμα Πολεοδομίας και Οικήσεως. 11.09.2024. *Ανακοίνωση – Διευκρινίσεις προς Πολεοδομικές Αρχές σχετικά με την Εντολή 1/2024*. Πρόσβαση:

<https://www.moi.gov.cy/moi/tph/tph.nsf/All/AE7131D7A5B09A37C2258B9500428CE9?OpenDocument>

Νοείται ότι το συμπληρωμένο Τυποποιημένο Έντυπο Αναφοράς / Κατάλογος Ελέγχου Πληροφοριών (Checklist), ανά κατηγορία και περιοχή εγκατάστασης, θα πρέπει να συνοδεύεται από χάρτη, στον οποίο να δεικνύονται οι σχετικές περιοχές αποκλεισμού ή/και εξέτασης κατά περίπτωση εντός της περιοχής χωροθέτησης ενός προτεινόμενου έργου ΑΠΕ.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ΠΙΝΑΚΑΣ 1: ΗΛΙΑΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ**  **ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ** | | | |
| **Χαρακτηριστικά Περιοχής** | **Συνολική έκταση περιοχής χωροθέτησης**  **(σε τ.μ.)** | **Επηρεαζόμενη έκταση περιοχής χωροθέτησης**  **(σε τ.μ.)** | **Επηρεαζόμενο ποσοστό (%) περιοχής χωροθέτησης** |
| Όριο Ανάπτυξης |  |  |  |
| Περιοχές Δικτύου Natura 2000 |  |  |  |
| Περάσματα Αποδημητικών Πτηνών |  |  |  |
| Πανίδα |  |  |  |
| Χλωρίδα |  |  |  |
| Κρατικά Δάση |  |  |  |
| Περιοχές Εξαιρετικής Φυσικής Καλλονής / Πολεοδομική Ζώνη Προστασίας Ζ1 |  |  |  |
| Ορεινές Περιοχές |  |  |  |
| Ζώνες Γεωλογικής Καταλληλότητας |  |  |  |
| Ορυκτοί Πόροι |  |  |  |
| Χώροι Ανεξέλεγκτης Διαχείρισης Αποβλήτων (ΧΑΔΑ) |  |  |  |
| Γεωργική Γη – Αρδευόμενες Περιοχές |  |  |  |
| Νεκρή Ζώνη |  |  |  |
| Βιομηχανικές – Βιοτεχνικές Περιοχές |  |  |  |
| Κτηνοτροφικές Ζώνες |  |  |  |
| Αρχαιολογικοί Χώροι – Αρχαία Μνημεία |  |  |  |
| Αεροδρόμια – Αεροδιάδρομοι |  |  |  |
| Στρατιωτικές Εγκαταστάσεις, Έργα ή Περιοχές |  |  |  |
| Οδικό Δίκτυο |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ΠΙΝΑΚΑΣ 2: ΗΛΙΑΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ**  **ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ** | | | |
| **Χαρακτηριστικά Περιοχής** | **Συνολική έκταση περιοχής χωροθέτησης**  **(σε τ.μ.)** | **Επηρεαζόμενη έκταση περιοχής χωροθέτησης**  **(σε τ.μ.)** | **Επηρεαζόμενο ποσοστό (%) περιοχής χωροθέτησης** |
| Όρια Ανάπτυξης |  |  |  |
| Περιοχές Προστασίας |  |  |  |
| Περιοχές Δικτύου Natura 2000 |  |  |  |
| Περάσματα Αποδημητικών Πτηνών |  |  |  |
| Κρατικά Δάση |  |  |  |
| Ζώνες Γεωλογικής Καταλληλότητας |  |  |  |
| Γεώτοποι |  |  |  |
| Ορυκτοί Πόροι |  |  |  |
| Επικλινή Εδάφη |  |  |  |
| Υδατορέματα |  |  |  |
| Αρχαιολογικοί Χώροι – Αρχαία Μνημεία |  |  |  |
| Οδικό Δίκτυο |  |  |  |
| Τοπίο |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ΠΙΝΑΚΑΣ 3: ΑΙΟΛΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ**  **ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ** | | | |
| **Χαρακτηριστικά Περιοχής** | **Συνολική έκταση περιοχής χωροθέτησης**  **(σε τ.μ.)** | **Επηρεαζόμενη έκταση περιοχής χωροθέτησης**  **(σε τ.μ.)** | **Επηρεαζόμενο ποσοστό (%) περιοχής χωροθέτησης** |
| Περιοχές Δικτύου Natura 2000 |  |  |  |
| Περάσματα Αποδημητικών Πτηνών |  |  |  |
| Πανίδα |  |  |  |
| Χλωρίδα |  |  |  |
| Ζώνες Γεωλογικής Καταλληλότητας |  |  |  |
| Γεωργική Γη – Περιοχή Εξαιρετικής Φυσικής Καλλονής |  |  |  |
| Νεκρή Ζώνη |  |  |  |
| Βιομηχανικές, Βιοτεχνικές και Κτηνοτροφικές Ζώνες |  |  |  |
| Αρχαιολογικοί Χώροι – Αρχαία Μνημεία |  |  |  |
| Αεροδρόμια – Αεροδιάδρομοι |  |  |  |
| Στρατιωτικές Εγκαταστάσεις, Έργα ή Περιοχές |  |  |  |
| Ύψος Κατασκευής |  |  |  |
| Σύστημα Επικοινωνιών Εδάφους – Αέρος |  |  |  |
| Κρατικά Δάση |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ΠΙΝΑΚΑΣ 4: ΑΙΟΛΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ**  **ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ** | | | |
| **Χαρακτηριστικά Περιοχής** | **Συνολική έκταση περιοχής χωροθέτησης**  **(σε τ.μ.)** | **Επηρεαζόμενη έκταση περιοχής χωροθέτησης**  **(σε τ.μ.)** | **Επηρεαζόμενο ποσοστό (%) περιοχής χωροθέτησης** |
| Όριο Ανάπτυξης |  |  |  |
| Περιοχές Προστασίας |  |  |  |
| Περιοχές Δικτύου Natura 2000 |  |  |  |
| Περάσματα Αποδημητικών Πτηνών |  |  |  |
| Κρατικά Δάση |  |  |  |
| Ορεινές Περιοχές |  |  |  |
| Ζώνες Γεωλογικής Καταλληλότητας |  |  |  |
| Γεώτοποι |  |  |  |
| Ορυκτοί Πόροι |  |  |  |
| Σεισμολογικοί Σταθμοί |  |  |  |
| Επικλινή Εδάφη |  |  |  |
| Υδατορέματα |  |  |  |
| Αρχαιολογικοί Χώροι – Αρχαία Μνημεία |  |  |  |
| Οδικό Δίκτυο |  |  |  |
| Τοπίο |  |  |  |
| Αρδευόμενη Γη |  |  |  |
| Αεροδρόμια – Αεροδιάδρομοι |  |  |  |
| Εναέριες Γραμμές Υψηλής Τάσης |  |  |  |
| Διάδρομος Μετάδοσης Ραδιοκυμάτων και Κεραίες Τηλεπικοινωνιών |  |  |  |
| Όρια Τεμαχίου |  |  |  |
| Αιολικό Δυναμικό |  |  |  |