



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ  
Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης**

*Τμήμα Γ*

Ταχ. Διεύθυνση: Λ. Αλεξάνδρας 11, 114 73 Αθήνα

Πληροφορίες: Α. Κουλίδης

Τηλέφωνο: 210 641 7953

e-mail: [sec.dipa@prv.ypeka.gr](mailto:sec.dipa@prv.ypeka.gr)

**ΠΡΟΣ: ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ  
ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
Ειδική Υπηρεσία Θεσμικής  
Υποστήριξης και  
Πληροφοριακών Συστημάτων  
[siss@mnec.gr](mailto:siss@mnec.gr)**

**Θέμα: Υποχρεώσεις αξιολόγησης κλιματικής ανθεκτικότητας**

**Σχετ.:** 1. Το με α.π. 27492/27.3.2023 έγγραφό σας (α.π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/33169/2228/28.3.2023).

2. Ο ν. 4014/2011 (Α' 209) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος» και ειδικά η παρ. 2α, περ. α', του άρθρου 1, όπως ισχύει μετά τις τροποποιήσεις που επήλθαν με τον ν. 4964/2022 (Α' 150).
3. Ο ν. 4936/2022 (Α' 105) «Εθνικός Κλιματικός Νόμος Μετάβαση στην κλιματική ουδετερότητα και προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή, επείγουσες διατάξεις για την αντιμετώπιση της ενεργειακής κρίσης και την προστασία του περιβάλλοντος».
4. Η υπ' αρ. 2021/С 373/01 ανακοίνωση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής «Τεχνικές κατευθυντήριες οδηγίες σχετικά με την ενίσχυση της ανθεκτικότητας των υποδομών στην κλιματική αλλαγή κατά την περίοδο 2021-2027».

Σε απάντηση του 1<sup>ου</sup> σχετικού, σημειώνονται τα εξής:

1. Η ενσωμάτωση της κλιματικής διάστασης στην περιβαλλοντική αδειοδότηση (κατά τις διατάξεις του 2<sup>ου</sup> και του 3<sup>ου</sup> σχετικού νόμου), και η μέσω αυτής διασφάλιση κλιματικής ανθεκτικότητας, αφορά πράγματι τα έργα κατηγορίας Α, διότι αυτά αποτελούν έργα με σημαντικές ή πολύ σημαντικές επιπτώσεις στο περιβάλλον. Για τον λόγο αυτό, απαιτείται ειδική κατά περίπτωση αντιμετώπιση των ζητημάτων κλιματικής ανθεκτικότητας, ώστε να ενσωματωθούν στο εκάστοτε έργο τα κατάλληλα, ειδικά για κάθε περίπτωση μέτρα.
2. Αντίθετα, τα έργα κατηγορίας Β ή εκείνα που δεν έχουν καταταγεί στις κατηγορίες του άρθρου 1 του 2<sup>ου</sup> σχετικού νόμου, προκαλούν είτε τοπικές, μη σημαντικές περιβαλλοντικές επιπτώσεις (στην περίπτωση της κατηγορίας Β) είτε αμελητέες περιβαλλοντικές επιπτώσεις (στην περίπτωση έργων που δεν έχουν καταταγεί).
3. Η κατάταξη των έργων έχει πραγματοποιηθεί με συγκεκριμένα κριτήρια (παράρτημα Ι του 2<sup>ου</sup> σχετικού νόμου), στα οποία συμπεριλαμβάνονται οι κίνδυνοι που προκαλούνται από την κλιματική αλλαγή. Ως εκ τούτου, τα έργα κατηγορίας Β ή εκείνα που δεν έχουν καταταγεί στις κατηγορίες του άρθρου 1 του 2<sup>ου</sup> σχετικού νόμου, δεν χαρακτηρίζονται από σημαντικούς κινδύνους συνδεδεμένους με την κλιματική αλλαγή.
4. Επιπλέον, η υλοποίηση και λειτουργία των έργων αυτών υπόκειται σε μια πλειάδα πάγιων θεσμοθετημένων διατάξεων σχετικών με την κλιματική αλλαγή (ενδεικτικά, άρ. 20 και 21

του 3<sup>ου</sup> σχετικού νόμου, Περιφερειακά Σχέδια για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή, Εθνικό Σχέδιο για την Ενέργεια και το Κλίμα, Κανονισμός Ενεργειακής Απόδοσης Κτιρίων, Νέος Οικοδομικός Κανονισμός, προώθηση ηλεκτροκίνησης οχημάτων κ.ά.). Η συμμόρφωση με τις διατάξεις αυτές διασφαλίζει εκ των πραγμάτων την κλιματική ανθεκτικότητα των έργων κατηγορίας Β ή εκείνων που δεν έχουν καταταγεί στις κατηγορίες του άρθρου 1 του 2<sup>ου</sup> σχετικού νόμου.

5. Από την παραπάνω ανάλυση συνάγεται ότι, τα έργα αυτά χαρακτηρίζονται εκ των προτέρων από κλιματική ουδετερότητα και από κλιματική ανθεκτικότητα, όπως αυτές αναφέρονται στον πίνακα 1 των 4<sup>ων</sup> τεχνικών κατευθυντήριων οδηγιών.
6. Ως εκ τούτου, για τα έργα αυτά, δεν απαιτείται εξέταση της κλιματικής διάστασης.

**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΩΝ**

**ΠΕΤΡΟΣ ΒΑΡΕΛΙΔΗΣ**