



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΙΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΠΟΔΟΜΩΝ & ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ  
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ  
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΥΔΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ  
& ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ Π.Ε. ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ

Ταχ. δ/νση: Διοικητήριο  
Ταχ. κώδικας: 281 00  
Πληροφορίες: Α. Κωνσταντάκης  
Τηλέφωνο: 26713-60523  
E-mail: [alexis.konstantakis@pin.gov.gr](mailto:alexis.konstantakis@pin.gov.gr)

Αργοστόλι, 4/2/2025

Αρ. πρωτ. 11123/22542

**ΠΡΟΣ:**

**1. Τμήμα Συλλογικών Οργάνων**  
Σαμάρια 13, 49100, Κέρκυρα  
Τηλ.: 2661362280 -84  
Email: [tm\\_sylogikon\\_org@pin.gov.gr](mailto:tm_sylogikon_org@pin.gov.gr)  
Υπόψη Κας Γιούργα

**ΚΟΙΝ:**

**1. Αντιπεριφερειάρχη ΠΕ Κεφαλληνίας**  
Διοικητήριο, 28100, Αργοστόλι  
Τηλ.: 26713-60530/60531  
Email: [antipin.kef@pin.gov.gr](mailto:antipin.kef@pin.gov.gr)  
**2. Θεματικό Αντιπεριφερειάρχη Χωροταξίας,  
Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής**  
Σαμάρια 13, 49100, Κέρκυρα  
Τηλ.: 26613 62114  
Email: [ioannou@pin.gov.gr](mailto:ioannou@pin.gov.gr)  
**3. Δ/νση Περιβάλλοντος και Χωρικού  
Σχεδιασμού**  
Σαμάρια 13, 49132, Κέρκυρα  
Τηλ.: 2661362270  
Email: [dnsi\\_periv\\_xor\\_sched@pin.gov.gr](mailto:dnsi_periv_xor_sched@pin.gov.gr)

**ΘΕΜΑ:** «Διαβίβαση Γνωμοδότησης»

**ΣΧΕΤ:** 1) Το με Α.Π. 11370/50853/19-12-2024 (ΑΠ ΠΕΚ 113123/22542/20-12-2024) Έγγραφός  
σας

Με την παρούσα σας διαβιβάζουμε την γνωμοδότηση για το έργο "ΜΕΛΕΤΗ ΟΔΙΚΟΥ ΑΞΟΝΑ  
ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ – ΚΡΑΝΙΑ"

Είμαστε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε διευκρίνιση.

Ο Πρ/νος Τμήματος Περιβάλλοντος,  
Υδροοικονομίας & Χωρικού Σχεδιασμού  
Π.Ε. Κεφ/νιάς

Ο αναπ/της Πρ/νος  
Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Ι.Ν.

Αλέξιος Κωνσταντάκης  
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Π.Ε. Α βαθμού

Ιωάννης Κουτσάκης  
Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός Π.Ε. με Α' βαθμό

Ε.Δ.: 1) Χρονικό Αρχείο

Συνημμένα: 1. Γνωμοδότηση για το έργο "ΜΕΛΕΤΗ ΟΔΙΚΟΥ ΑΞΟΝΑ ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ – ΚΡΑΝΙΑ"

**ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΣΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ**

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ -  
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΥΔΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ  
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ Π.Ε. ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ

Ταχ. Δ/ση: Διοικητήριο, Αργοστόλι

ΤΚ: 28100

Πληροφορίες: Α. Κωνσταντάκης

Τηλ: 26713 60523

Email: alexis.konstantakis@pin.gov.gr

Ημερομηνία: 3/2/2025

Αρ. Πρωτοκόλλου (Εξερχομένου): 11370/50853

Αρ. Πρωτοκόλλου (Εισερχομένου): 113123/22542

Περιβαλλοντική Ταυτότητα (ΠΕΤ): 2411005727

έργου ή δραστηριότητας: 2103503328

ΠΡΟΣ:

1) ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ, ΤΜΗΜΑ ΣΥΛΛΟΓΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ

Σαμάρα 13, 491 00 Κέρκυρα

**1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Ή ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ****ΜΕΛΕΤΗ ΟΔΙΚΟΥ ΑΞΟΝΑ ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ – ΚΡΑΝΙΑ****2. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ**

A/A	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (ΦΕΚ)	ΤΙΤΛΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ
1	ΦΕΚ 209/Α/2011	Νόμος 4014/2011: «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων κλπ.»
2	ΦΕΚ 45/Β/2014	ΚΥΑ οικ. 1649/45/2014: «Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων και τρόπου ενημέρωσης του κοινού κλπ.»
3	ΦΕΚ 135/Β/2014	ΥΑ οικ. 170225/2014: «Εξειδίκευση των περιεχομένων των φακέλων περιβαλλοντικής αδειοδότησης έργων και δραστηριοτήτων της Κατηγορίας Α' κλπ.»
4	Ν.1650/86 (Φ.Ε.Κ. 160Α/18-10-1986)	«Για την προστασία του περιβάλλοντος», όπως αυτός έχει τροποποιηθεί και ισχύει σήμερα.
5	Ν. 4014/11(ΦΕΚ209/Α'/21-09-2011)	«Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος.
6	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”.
7	2008/50/ΕΚ	Οδηγία του Ευρωπαϊκού κοινοβουλίου και του συμβουλίου για την ποιότητα του ατμοσφαιρικού αέρα και καθαρότερο αέρα για την Ευρώπη
8	οικ. 70601/13 (ΦΕΚ – 3272 Β/23-12-2013)	«Βραχυπρόθεσμα σχέδια δράσης για την αντιμετώπιση ατμοσφαιρικής ρύπανσης από αιωρούμενα σωματίδια.»

### 3. ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ

ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΕΛΑΒΕ ΧΩΡΑ ΑΥΤΟΨΙΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ	ΝΑΙ	<input type="checkbox"/>
	ΟΧΙ	<input checked="" type="checkbox"/>

### 4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της υπηρεσίας μας, όπως αυτές αναφέρθηκαν πιο πάνω (σημείο 2 του παρόντος) και κατόπιν σχετικού εγγράφου του Τμήματος Συλλογικών Οργάνων της Π.Ι.Ν. για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος, η γνωμοδότηση μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων έχει ως εξής:

Με το υπ' αριθμό 113123/22542/20-12-2024 έγγραφο του Τμήματος Συλλογικών Οργάνων, διαβιβάστηκε στην υπηρεσία μας, η περιβαλλοντική ταυτότητα του έργου (ΠΕΤ: 2411005727) μέσω της οποίας η υπηρεσία μας ενημερώθηκε με όλα τα στοιχεία του φακέλου που έχει υποβληθεί για την έγκριση της Μ.Π.Ε. του έργου.

Η Μ.Π.Ε. αφορά στην μελέτη χάραξης νέου οδικού άξονα, που θα συνδέει το Αεροδρόμιο Κεφαλληνίας με την Επαρχιακή Οδό Αργοστόλι-Σκάλα-Πόρος, στην περιοχή της Κρανιάς..

Όσον αφορά την το ως άνω έργο όπως αυτό περιγράφεται στην Μ.Π.Ε. η υπηρεσία μας έχει να παρατηρήσει τα εξής:

#### I. Σχετικά με την επίδραση του έργου στο φυσικό περιβάλλον:

Η χάραξη της οδού βρίσκεται εκτός των ορίων περιοχών προστασίας οικοτόπων και ειδών (Ειδικές Ζώνες Διατήρησης και Ζώνες Ειδικής Προστασίας του Δικτύου Natura 2000, Καταφύγια Άγριας Ζωής), σύμφωνα με τον εθνικό κατάλογο των περιοχών του άρθρου 9 του Νόμου 3937/2011. Τέλος, στην άμεση περιοχή του έργου δεν υπάρχουν Υγρότοποι που έχουν ενταχθεί στο δίκτυο μικρών νησιωτικών υγροτόπων με το ΠΔ «Έγκριση καταλόγου μικρών νησιωτικών υγροτόπων και καθορισμός όρων και περιορισμών για την προστασία και ανάδειξη των μικρών παράκτιων υγροτόπων που περιλαμβάνονται σε αυτόν» (ΦΕΚ ΑΑΠ 229/19-6-2012).

Όμως:

- Η χάραξη διέρχεται εντός ζώνης υψηλού κινδύνου πλημμύρας. Ως εκ του είναι απαραίτητο να ακολουθούνται οι τρέχουσες οδηγίες για τις υδραυλικές μελέτες του έργου, στο πλαίσιο του Εθνικού Κλιματικού Νόμου – «Μετάβαση στην κλιματική ουδετερότητα και προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή, επείγουσες διατάξεις για την αντιμετώπιση της ενεργειακής κρίσης και την προστασία του περιβάλλοντος», Ν. 4936/2022 (Α' 105)

#### II. Σχετικά με την επίδραση στην ανθρώπινη υγεία

Η χάραξη της οδού διέρχεται εντός οικισμών. Για την προστασία της ανθρώπινης υγείας τόσο η ΕΕ με το σχετικό 7 όσο και η εθνική νομοθεσία με το σχετικό 8 προβλέπουν συγκεκριμένα ανεκτά όρια αέριων ρύπων και αιωρούμενων σωματιδίων.

- Όμως αν και στην ΜΠΕ προβλέπονται πολλά μέτρα περιορισμού τόσο των αέριων ρύπων όσο και των αιωρούμενων σωματιδίων δεν αναφέρεται πουθενά δέσμευση τήρησης των νομοθετημένων ορίων σύμφωνα με τα ως άνω σχετικά 7 και 8 η οποία κατά την άποψή μας πρέπει να ενσωματωθεί στην ΑΕΠΟ του έργου.

Κατά τα λοιπά τα προτεινόμενα μέτρα αντιμετώπισης των περιβαλλοντικών επιπτώσεων από τη λειτουργία του έργου, όπως αυτά περιγράφονται στα κείμενα της Μ.Π.Ε., κρίνονται επαρκή.

Έχοντας υπόψη όλα τα παραπάνω, η υπηρεσία μας γνωμοδοτεί θετικά για την έγκριση της Μ.Π.Ε. του έργου.

<b>5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΤΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ</b>	
<b>Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Δ. ΔΕΝ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ ΜΠΕ, ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Ε. ΔΕΝ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ ΜΠΕ ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ</b>	<input type="checkbox"/>

Ο Πρ/νος Τμήματος Περιβάλλοντος,  
Υδροοικονομίας & Χωρικού Σχεδιασμού  
Π.Ε. Κεφ/νιάς

Αλέξιος Κωνσταντάκης  
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Π.Ε. Α βαθμού

Ο αναπ/της Πρ/νος  
Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Ι.Ν.

Ιωάννης Κουτσάκης  
Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός Π.Ε. με Α' βαθμό