

Υποθαλάσσια σύνδεση Λευκάδας: Πρόβλημα με τμήμα του σχεδιαζόμενου δικτύου

Αντιρρήσεις από το ΥΠΕΚΑ έχουμε σχετικά με την σύνδεση της Λευκάδας με το οδικό δίκτυο Ήκτιο- Αμβρακία και κατ' επέκταση με την Ιόνια Οδό.

Σύμφωνα με δημοσίευμα τοπικής ιστοσελίδας η Υπουργός κα Μπιρμπίλη δεν υπογράφει την μελέτη για την σύνδεση του νησιού με το ηπειρωτικό οδικό δίκτυο. Το πρόβλημα είναι ότι ο οδικός άξονας που σχεδιάζεται περνά από προστατευμένη περιοχή. Ενώ στην μελέτη είχε προβλεφθεί και είχε παρακαμφθεί η περιοχή ωστόσο η ζώνη προστασίας διευρύνθηκε με αποτέλεσμα ένα μικρό τμήμα του δρόμου να βρίσκεται μέσα.

Το ζήτημα είναι πολύ σημαντικό φυσικά για το νησί της Λευκάδας με αποτέλεσμα να μελετάται τρόπος για την αποφυγή μπλοκαρίσματος του συνολικού έργου. Να θυμίσουμε ότι προ μηνών η υποθαλάσσια σύνδεση της Λευκάδας με το υπόλοιπο οδικό δίκτυο (Ήκτιο – Αμβρακία και Ιόνια Οδό) εξαγγέλθηκε ως ένα από τα μεγάλα μελλοντικά έργα με παραχώρηση.

Ο σχεδιασμός και η προσπάθεια υλοποίησης της σύνδεσης της Λευκάδας με την Ιόνια Οδό άρχισε το 1999. Το 2003 εγκρίθηκε η ΜΠΕ και οι μελέτες σκοπιμότητας , Οδοποιίας και η αναγνωριστική γεωλογική μελέτη. Το 2007 ξεκίνησε η μελέτη του έργου «Κατασκευή οδού σύνδεσης της πόλης Λευκάδας με τον οδικό άξονα Ήκτιο – Δυτικός Ήξονας» .

Οι μελέτες που έχουν εγκριθεί είναι οι :

- Υδρολογική Μελέτη
- Οριστική Γεωλογική Μελέτη
- Πρόγραμμα Ερευνών
- Προμελέτη οδικών έργων (υπεραστικές οδοί, κυκλοφοριακοί

κόμβοι, παράπλευρο δίκτυο).

Επίσης για τη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων έχουν εκδοθεί όλες οι προβλεπόμενες αδειοδοτήσεις εκτός της αδειοδότησης που προβλέπεται για την περιοχή την χαρακτηρισμένη ως Εθνικό Πάρκο υγροτόπων Αμβρακικού.

Περιμένουμε με μεγάλο ενδιαφέρον τη συνέχεια καθώς ο δρόμος αυτός είναι από του πλέον σημαντικούς μελλοντικούς οδικούς άξονες με παραχώρηση αλλά και ένα από μεγάλα έργα της περιοχής.

Διαβάστε περισσότερες ειδήσεις από τη Λευκάδα και τα υπόλοιπα Ιόνια Νησιά, πατώντας πάνω στην Περιφέρεια Ιονίων Νήσων στο χάρτη που βρίσκεται στα δεξιά της σελίδας!

[Προβολή μεγαλύτερου χάρτη](#)