



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ**  
**ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ**  
**ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ**  
**ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ**  
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡ/ΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ  
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Ταχ. Δ/ση: Σαμάρια 13  
Ταχ. Κώδικας: 49100 Κέρκυρα  
Πληροφορίες: Ανδ. Γιαννούλη  
Τηλέφωνο: 2661362275  
Fax: 2661362279  
e-mail: gianouli.a@pin.gov.gr

**ΣΧΕΔΙΟ**

Κέρκυρα /09/2014

Αρ. Πρωτ.: οικ.

**ΠΡΟΣ:** Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΣΥΛΛΟΓΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ

**ΚΟΙΝ.:** 1. Περιφερειάρχη Ιονίων Νήσων  
2. Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε. Ζακύνθου  
3. Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε. Κέρκυρας  
4. Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε.  
Κεφαλληνίας και Ιθάκης  
5. Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε. Λευκάδας  
6. Γενικό Διευθυντή Αν.  
Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και  
Υποδομών

**ΘΕΜΑ: Γνωμοδότηση επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Σ.Μ.Π.Ε.) του Επιχειρησιακού Προγράμματος “ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΑΕΙΦΟΡΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗ(Ε.Π.-ΥΜΕΠΕΡΑΑ)” της Προγραμματικής Περιόδου 2014-2020.**

**Σχετ.:** το με αρ. πρωτ. 77501/29781/28-08-2014 έγγραφό σας.

Σε απάντηση του ως άνω σχετικού με το οποίο διαβιβάστηκε η Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Σ.Μ.Π.Ε.) του επιχειρησιακού προγράμματος του θέματος, σας ενημερώνουμε ότι η Διεύθυνση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού της Π.Ι.Ν. λαμβάνοντας υπόψη:

1. Το ισχύον κανονιστικό και θεσμικό πλαίσιο για την προστασία του περιβάλλοντος,
2. Την Οδηγία 2001/42/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου σχετικά με «την εκτίμηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων ορισμένων σχεδίων και προγραμμάτων» και το κείμενο της ΕΕ για την Εφαρμογή της Οδηγίας,
3. Την ΚΥΑ 107017/2006 (ΦΕΚ 1225/Β/5-9-2006): «Εκτίμηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων ορισμένων σχεδίων και προγραμμάτων, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2001/42/ΕΚ»,
4. Το περιεχόμενο της Σ.Μ.Π.Ε. του θέματος,
5. Το γεγονός ότι η διατήρηση και προστασία του παράκτιου χώρου και των μικρών νησιωτικών υγροτόπων της Περιφέρειας Ιονίων Νήσων αποτελεί βασική προτεραιότητα για την αειφόρο ανάπτυξη της Περιφέρειας Ιονίων Νήσων,

6. Το γεγονός ότι η Διεύθυνση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού γνωμοδοτεί επί του περιεχομένου και της πληρότητας της Σ.Μ.Π.Ε. και δεν είναι αρμόδια για την αξιολόγηση των επενδυτικών προτεραιοτήτων και των δράσεων που πρόκειται να υποστηριχτούν στο πλαίσιο του επιχειρησιακού προγράμματος (επισυνάπτεται σχετικός κατάλογος),

εκτιμά ότι η κατατεθείσα Σ.Μ.Π.Ε. του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Υποδομές Μεταφορών, Περιβάλλον και Αειφόρος Ανάπτυξη» πληροί τις προδιαγραφές, όπως αυτές καθορίζονται από την ΚΥΑ 107017/2006 (ΦΕΚ 1225/Β/5-9-2006) και γνωμοδοτεί θετικά.

Σε γενικές γραμμές, οι στόχοι του Επιχειρησιακού Προγράμματος ως προς τον τομέα των μεταφορών συνίστανται στην προώθηση της ολοκλήρωσης των υποδομών του βασικού Διευρωπαϊκού Δικτύου Μεταφορών (οδικών, σιδηροδρομικών, λιμένων, αεροδρομίων), την προώθηση των συνδυασμένων μεταφορών και τον εκσυγχρονισμό του συστήματος μεταφορών, τη βελτίωση της οδικής ασφάλειας, καθώς και την ανάπτυξη βιώσιμων και οικολογικών αστικών μεταφορών (αστικών μέσων σταθερής τροχιάς) για την ενίσχυση της βιώσιμης αστικής κινητικότητας.

Ως προς τον τομέα του περιβάλλοντος οι στόχοι συνίστανται στην προστασία και αξιοποίηση του περιβάλλοντος, ως μέσου για την υποστήριξη της μετάβασης της χώρας σε μία οικονομία φιλική στο περιβάλλον με ταυτόχρονη υποστήριξη της δημιουργίας ανταγωνιστικών πλεονεκτημάτων στο σύνολο των τομέων της οικονομίας τη διευκόλυνση της προσέλκυσης επενδύσεων και την παροχή ευκαιριών άσκησης επιχειρηματικών δραστηριοτήτων στον ίδιο τον Τομέα του Περιβάλλοντος. Ειδικότερα, οι μείζονος σημασίας παρεμβάσεις στον τομέα του Περιβάλλοντος συνδέονται με:

- την αποτελεσματική διαχείριση των αστικών, βιομηχανικών και επικινδύνων αποβλήτων, με την κάλυψη των αναγκών σε Υποδομές Διαχείρισης, τη μείωση της παραγωγής αποβλήτων, την προώθηση της επαναχρησιμοποίησης, ανακύκλωσης και ανάκτησης αποβλήτων και την υιοθέτηση ενός αποτελεσματικού συστήματος ολοκληρωμένης διαχείρισης αποβλήτων, σε εθνικό και περιφερειακό επίπεδο. Σημειώνεται ότι στον τομέα αυτό περιλαμβάνεται και η δημιουργία «Πράσινων Σημείων» και η δικτύωσή τους, η κατασκευή μονάδων επεξεργασίας (κομποστοποίησης) βιοαποβλήτων και επεξεργασίας ιλύος (από εγκαταστάσεις επεξεργασίας λυμάτων σε περιφερειακό και τοπικό επίπεδο), με γνώμονα την κατά το δυνατόν προσέλκυση επενδυτικών κεφαλαίων.
- την προστασία και διαχείριση των υδατικών πόρων, μέσω της εφαρμογής της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ και υλοποίησης των εγκεκριμένων Σχεδίων Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής της Χώρας, με έμφαση σε «δομικού» χαρακτήρα έργα ενίσχυσης της ύδρευσης και αποκατάστασης υφιστάμενων υποδομών με στόχο την εξασφάλιση της επάρκειας του

νερού για όλες τις χρήσεις, καθώς και της Οδηγίας 91/271/ΕΟΚ για την επεξεργασία των αστικών λυμάτων.

- την ανάσχεση της απώλειας της βιοποικιλότητας και την Προστασία του Φυσικού Περιβάλλοντος, με τη θεσμοθέτηση ενός ολοκληρωμένου και επιχειρησιακού διοικητικού Συστήματος Διαχείρισης Προστατευόμενων Περιοχών, σε εθνικό και περιφερειακό επίπεδο, την εφαρμογή των Οδηγιών για τους Οικότοπους και τα Πτηνά και τη διατήρηση και αποκατάσταση των οικοσυστημάτων και των λειτουργιών τους.
- δράσεις για τη βελτίωση του αστικού περιβάλλοντος, την ανάπλαση και την αναζωογόνηση των πόλεων, ολοκληρωμένες πολεοδομικές/αστικές παρεμβάσεις μητροπολιτικού χαρακτήρα για την προώθηση της Βιώσιμης Αστικής Ανάπτυξης, σε συνδυασμό με πιλοτικές παρεμβάσεις ολοκληρωμένης διαχείρισης παρακτίων ζωνών, καθώς και άλλες παρεμβάσεις στο πλαίσιο του θαλάσσιου χωροταξικού σχεδιασμού.
- προώθηση στοχευμένων δράσεων πρόληψης και αντιμετώπισης πλημμυρών και φυσικών καταστροφών, πρόληψης και διαχείρισης κινδύνων για το μετριασμό των επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής, αντιμετώπισης της διάβρωσης των ακτών και βελτίωσης του βαθμού ανθεκτικότητας των οικοσυστημάτων.

#### **Συνημμένα:**

Κατάλογος δράσεων και μεγάλων έργων υποδομής που πρόκειται να υποστηριχτούν στο πλαίσιο του επιχειρησιακού προγράμματος ΥΜΕΠΕΡΑΑ σύμφωνα με την κατατεθείσα Σ.Μ.Π.Ε.

Ο Προϊστάμενος Δ/σης ΠΕ.Χ.Σ.

Κώστας Σκορδίλης

<b>ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ</b>	<b>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b>
Ανδριάνα Γιαννούλη	Σπυρίδων Τιμοθεάτος
18/09/2014	