



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
& ΙΟΝΙΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ
& ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ ΙΟΝΙΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΥΔΑΤΙΝΩΝ ΠΟΡΩΝ**
Ταχ. Δ/ση: Εθνική Παλ/τσας Αλυκές
Ταχ. Κώδικας: 49100 Κέρκυρα
Πληροφορίες: Μ.Λαγκαδάς -Σ.Καρούμπης
Τηλέφωνο: 2661361639-2661361638
Fax: 2661028092

Κέρκυρα : 16-07-2015

Αρ. Πρωτ...: οικ:

Ηλεκτρονική Αποστολή

A) galiatsatos@pin.gov.gr

ΠΡΟΣ: B) zisipano@pin.gov.gr

Γ) papasozomenou@yahoo.gr

ΘΕΜΑ: Γνωμοδότηση σχετικά με το Β1 στάδιο της μελέτης «Αξιολόγηση-Αναθεώρηση-Εξειδίκευση του Περιφερειακού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης Περιφέρειας Ιονίων Νήσων (ΠΠΧΣΑΑ)»

Σχετ:

1. Την με αριθμ. 1005 Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων (ΦΕΚ Β' 2292/13-09-2013) «Έγκριση των Σχεδίων Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών των Υδατικών Διαμερισμάτων Ηπείρου».
2. Την με αριθμ. οικ: 908/2014 Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων (ΦΕΚ 2562B/25-09-2014) «Έγκριση των Σχεδίων Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερισμάτος Δυτικής Ελλάδας».
3. Την με αριθμ. οικ. 391/2013 Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων (ΦΕΚ 1004/B/24-04-2013) «Έγκριση των Σχεδίων Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών των Υδατικών Διαμερισμάτων Αττικής, Ανατολικής Στερεάς Ελλάδας, Βόρειας Πελοποννήσου, Ανατολικής Πελοποννήσου και Δυτικής Πελοποννήσου».
4. Το με αρ. πρωτ.: 37681/15487/29-04-2015 έγγραφό σας με το οποίο διαβιβάστηκαν στην υπηρεσία μας τα παραδοτέα του Β1 σταδίου της μελέτης «Αξιολόγηση-

ΣΧΕΔΙΟ

Αναθεώρηση-Εξειδίκευση του Περιφερειακού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης Περιφέρειας Ιονίων Νήσων (ΠΠΧΣΑΑ)»

Στα πλαίσια του Β1 σταδίου της μελέτης «Αξιολόγηση- Αναθεώρηση- Εξειδίκευση του Περιφερειακού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης Περιφέρειας Ιονίων Νήσων (ΠΠΧΣΑΑ)» που διαβιβάστηκε στην Υπηρεσία μας με το υπ' αριθμόν 4 σχετικό έγγραφο ,η Διεύθυνση Υδάτων Ιονίου , λαμβάνοντας υπ όψιν τα ισχύοντα Σχέδια Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών και ως προς τα προτεινόμενα έργα που αφορούν την διαχείριση των υδάτινων πόρων για τα Ιόνια Νησιά:

- **Γνωμοδοτεί θετικά** για τα έργα που αναφέρονται στο Π.Π.Χ.Σ.Α.Α. και περιγράφονται και στα Σχέδια Διαχείρισης , με ενδεικτική αναφορά στα κάτωθι:

Α)Φράγματα-Υδρευση Ν. Κερκύρας

Β)Τοποθέτηση συστημάτων καταγραφής απολήψεων νερού στην Π.Ε Κέρκυρας

Γ)Επισκευή της λιμνοδεξαμενής Καρυάς στην Λευκάδα.

Επισημαίνεται επίσης ότι ο προβλεπόμενος προϋπολογισμός των έργων αυτών όπως αποτυπώνεται στο Π.Π.Χ.Σ.Α.Α., δεν συμφωνεί με τον ενδεικτικό προϋπολογισμό των Σχεδίων Διαχείρισης

- **Εισηγείται την ένταξη στο Π.Π.Χ.Σ.Α.Α.** των έργων που έχουν προταθεί και υιοθετηθεί στα Σχέδια Διαχείρισης με ενδεικτική αναφορά στα κάτωθι:

Α) Υδρευση Παξών

Β) Λιμνοδεξαμενή Βασιλικής Ν. Λευκάδας.

Επισημαίνεται ότι τα προαναφερόμενα έργα δεν έχουν καταγραφεί στο Π.Π.Χ.Σ.Α.Α.

- **Επιφυλάσσεται για τα έργα του Π.Π.Χ.Σ.Α.Α.** που δεν περιλαμβάνονται στα Σχέδια Διαχείρισης με ενδεικτική αναφορά στα κάτωθι:

Α)Επέκταση και συντήρηση του δικτύου ύδρευσης στην Π.Ε. Κερκύρας

Β)Κατασκευή λιμνοδεξαμενής ή φράγματος για την υδροδότηση του Αργοστολίου

Γ)Λιμνοδεξαμενή Ανωγής Ιθάκης

Δ)Κατασκευή φραγμάτων και έργων εμπλουτισμού του υδροφόρου ορίζοντα Ζακύνθου

Θεωρούμε ότι τα έργα αυτά θα μπορούσαν να προταθούν ,στα πλαίσια του Π.Π.Χ.Σ.Α.Α. , ώστε να διερευνηθεί η αναγκαιότητα υιοθέτησής τους στα αναθεωρημένα Σχέδια Διαχείρισης.

Σας ενημερώνουμε ότι η αναθεώρηση των Σχεδίων Διαχείρισης έχει σαν στόχο την αποτύπωση με σαφήνεια ,μέσα από ένα Πρόγραμμα Βασικών και Συμπληρωματικών μέτρων , των έργων-μελετών που τελικά θα υλοποιηθούν με συγχρηματοδότηση από Ευρωπαϊκά

ΣΧΕΔΙΟ

Προγράμματα , και θα πραγματοποιηθεί στο αμέσως προσεχές διάστημα από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων όπως έχει ζητηθεί από τις Δ/σεις Υδάτων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου με το υπ' αριθμόν πρωτ.: 609/18-06-2015 έγγραφο της.

Είμαστε στη διάθεση σας για τυχόν επιπλέον συνεργασία και ενημέρωση.

Με Ε. Γ. Γ.

Ο Προϊστάμενος Δ/σης Υδάτων Ιονίου

Δρ. Μιχάλης Λαγκαδάς

Ε.Δ.:

Χ.Α. Δ/ση Υδάτων