



ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Στο Περιφερειακό Συμβούλιο της Περιφέρειας Πελοποννήσου έχει διαβιβασθεί από την Αποκεντρωμένη Διοίκηση Πελοποννήσου, Δυτ. Ελλάδας & Ιονίου – Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Πελοποννήσου – Τμήμα Περιβαλλοντικού & Χωρικού Σχεδιασμού, το υπ' αριθμ. πρωτ. 114092/31-05-2019 (σχετ. 106697) έγγραφο της, για **δημοσιοποίηση, διαβούλευση και γνωμοδότηση** φάκελος μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων (ΜΠΕ) με τα παρακάτω στοιχεία και καλεί το κοινό να ενημερωθεί και το ενδιαφερόμενο κοινό να εκφράσει τις απόψεις του, καθώς και την/τις Επιτροπή/ές Ποιότητας Ζωής, την/τις Δημοτική/ές Επιτροπές Διαβούλευσης και τα Συμβούλια Τοπικής ή Δημοτικής Κοινότητας να εκφράσει/ουν την γνώμη του/ους.

- **Είδος Φακέλου:**

«Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την έγκριση των περιβαλλοντικών όρων του έργου: «Οριοθέτηση- Διευθέτηση ποταμού Ερασίνου Π.Ε. Αργολίδας», που ανήκει στην Υποκατηγορία Α2 της 2ης Ομάδας με α/α 15, σύμφωνα με την Υ.Α. 1958/2012 (ΦΕΚ 21Β') στη Δ.Ε. Άργους, Δήμου Άργους – Μυκηνών, Π.Ε. Αργολίδας της Περιφέρειας Πελοποννήσου.

- **Ημερομηνία έναρξης και λήξης της δημόσιας διαβούλευσης:**

Από 13 - 06 - 2019 έως 01 - 08 - 2019

- **Ημερομηνίες έναρξης και λήξης της προθεσμίας για την κατάθεση των απόψεων του ενδιαφερόμενου κοινού:**

από 13 - 06 - 2019 έως 18 - 07 - 2019

- **Αρμόδια για το έργο ή τη δραστηριότητα περιβαλλοντική αρχή:** Αποκεντρωμένη Διοίκηση Πελοποννήσου, Δυτ. Ελλάδας & Ιονίου – Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Πελοποννήσου – Τμήμα Περιβαλλοντικού & Χωρικού Σχεδιασμού .

- Πληροφορίες: κ. Π. Βρουστούρης (τηλ. 2710 237778)

- **Αρμόδιες Υπηρεσίες της Περιφέρειας για την παροχή των σχετικών περιβαλλοντικών κ.λ.π. πληροφοριών, την κατάθεση απόψεων των πολιτών και την εισήγηση στο ΠΕ.ΣΥ. Πελοποννήσου:**

- Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Αργολίδας

- Δ/ση Τεχνικών Έργων Π.Ε. Αργολίδας

- **Εφημερίδα Δημοσίευσης της Ανακοίνωσης:** ΔΗΜΟΣΙΟΓΡΑΦΟΣ

- **Σύνδεσμος Ιστοσελίδας, όπου γίνεται η δημοσίευση της ανακοίνωσης:** ppel.gov.gr

Ο Περιφερειάρχης

Πέτρος Τατούλης