



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
Περιφερειακό Συμβούλιο

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Στο Περιφερειακό Συμβούλιο της Περιφέρειας Πελοποννήσου έχει διαβιβασθεί από το Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας – Γεν. Δ/ση Περιβαλλοντικής Πολιτικής – Δ/ση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης – Τμήμα Γ', το υπ' αριθμ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/62132/3714/30-06-2020 έγγραφό του, **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 των έργων αντιμετώπισης των φαινομένων διάβρωσης στην ακτογραμμή Πεταλιδίου Μεσσηνίας, που ανήκει στην Υποκατηγορία Α1 της 3ης Ομάδας με α/α 8 και 9, σύμφωνα με την Υ.Α. 1958/2012 (ΦΕΚ 21Β'), στο Δήμο Μεσσήνης, ΠΕ Μεσσηνίας, της Περιφέρειας Πελοποννήσου, (ΠΕΤ): 1910198215.

- Φορέας του έργου ή της δραστηριότητας: **Δ/ΝΣΗ ΛΙΜΕΝΙΚΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ / ΥΠΟΜΕ**
- Ημερομηνία έναρξης και λήξης της δημόσιας διαβούλευσης:
από 5 - 08 - 2020 έως 16 - 9 - 2020
- Ημερομηνίες έναρξης και λήξης της προθεσμίας για την κατάθεση των απόψεων του ενδιαφερόμενου κοινού:
από 5 - 08 - 2020 έως 16 - 9 - 2020
- Αρμόδια για το έργο ή τη δραστηριότητα περιβαλλοντική αρχή: Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας – Γεν. Δ/ση Περιβαλλοντικής Πολιτικής – Δ/ση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης – Τμήμα Γ'.
Πληροφορίες: 210 641 7953 κ. Α. Σαργιάνου
- Αρμόδια Υπηρεσία της Περιφέρειας για την παροχή των σχετικών περιβαλλοντικών πληροφοριών, την κατάθεση απόψεων των πολιτών και την εισήγηση στο ΠΕ.ΣΥ. Πελοποννήσου:
 - Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Μεσσηνίας.
- Εφημερίδες Δημοσίευσης της Ανακοίνωσης: 1) ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ, 2) ΘΑΡΡΟΣ και 3) ΜΕΣΣΗΝΙΑΚΟΣ ΛΟΓΟΣ
- Σύνδεσμος Ιστοσελίδας, όπου γίνεται η δημοσίευση της ανακοίνωσης: www.ppel.gov.gr

Ο Περιφερειάρχης

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Ε. ΝΙΚΑΣ