



Περιφερειακή Επιτροπή
Περιβάλλοντος & Χωροταξίας

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. 54244/11-7-2024 έγγραφό 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 το Δημοτικό/κή Συμβούλιο/Επιτροπή και τα Συμβούλια Τοπικής ή Δημοτικής Κοινότητας να εκφράσει/ουν την γνώμη του/ους.

• **Είδος Φακέλου:**

«Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για τη λειτουργία Μονάδας παραγωγής ασφαλτομίγματος, σκυροδέματος και αδρανών υλικών με σπαστήρα στη θέση Άγιος Θεόδωρος" της ΔΕ Στυμφαλίας του Δήμου Σικυωνίων της ΠΕ Κορινθίας του φορέα «ΚΕΤΕΜ Α.Ε.» ΜΟΥΓΓΙΟΣ, (ΠΕΤ: 2412000123), που ανήκει στην Υποκατηγορία Α2 της 9^{ης} Ομάδας με α/α 89,128,133, σύμφωνα με την Υ.Α. 1958/2012 (ΦΕΚ 21Β').

- Φορέας του έργου ή της δραστηριότητας: «ΚΕΤΕΜ Α.Ε.»
- Ημερομηνία έναρξης και λήξης της δημόσιας διαβούλευσης:
- Από 15 -01-2025 έως 13 -02-2025
- Ημερομηνίες έναρξης και λήξης της προθεσμίας για την κατάθεση των απόψεων του ενδιαφερόμενου κοινού:
- Από 15 -01-2025 έως 13 -02-2024
- Αρμόδια για το έργο ή τη δραστηριότητα περιβαλλοντική αρχή: Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Πελ/σου - Τμήμα Περιβαλλοντικού & Χωρικού Σχεδιασμού της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Π. ΔΕ. & Ι.,
Πληροφορίες: κ. Σ. Σπανός, 2710 221020)
- Αρμόδια Υπηρεσία της Περιφέρειας για την παροχή των σχετικών περιβαλλοντικών πληροφοριών:
Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Κορινθίας
- Εφημερίδα Δημοσίευσης της Ανακοίνωσης: «ΚΟΡΙΝΘΙΑΚΗ ΗΜΕΡΑ»
- Σύνδεσμος Ιστοσελίδας, όπου γίνεται η δημοσίευση της ανακοίνωσης: www.ppel.gov.gr

Ο Πρόεδρος
της Περιφερειακής Επιτροπής Περιβάλλοντος
& Χωροταξίας Περιφέρειας Πελοποννήσου

Αναστάσιος Αδαμόπουλος
Αντιπεριφερειάρχης