



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Α Ν Α Κ Ο Ι Ν Ω Σ Η

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
Ανακοινώνει και Προσκαλεί

Έχοντας υπόψη τις διατάξεις της ΚΥΑ οικ 1649/45/15-01-2014 (ΦΕΚ 45/Β') τους πολίτες (κοινό, ενδιαφερόμενο κοινό) και φορείς εκπροσώπησής τους (οικείο Δημοτικό Συμβούλιο, Δημοτική Επιτροπή Διαβούλευσης, Ποιότητας Ζωής, Συμβούλιο Δημοτικής ή Τοπικής Κοινότητας), να λάβουν γνώση και να διατυπώσουν γραπτές απόψεις (σύμφωνα με το έντυπο υπό στοιχεία Δ11, που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Α της προαναφερόμενης ΚΥΑ) στα πλαίσια των γνωμοδοτήσεων και της έναρξης δημόσιας διαβούλευσης, επί του περιεχομένου της ΜΠΕ αναφορικά με την τροποποίηση της υπ' αριθμό 1297/30-4-2014 (ΑΔΑ: ΒΙΦΓΟΡ1Υ - 135) απόφασης έγκρισης περιβαλλοντικών όρων για την κατασκευή και λειτουργία του έργου: «Μικρό υδροηλεκτρικό έργο (ΜΥΗΕ) επί του ρέματος Οξυός, ισχύος 1,963 MW και των συνοδών σε αυτό έργων, πλησίον Δ.Δ. Σίλης, Δήμου Παρανεστίου, Π.Ε. Δράμας», ως προς το γήπεδο εγκατάστασης του υδροηλεκτρικού σταθμού και την όδευση του αγωγού προσαγωγής.

ΦΟΡΕΑΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ: ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΜΑΚΣΑ Ο.Ε. (πρώην ΝΕΓΑΑΚ Α.Ε.)

Ημερομηνία έναρξης της προθεσμίας για την κατάθεση γραπτών απόψεων των πολιτών και των φορέων εκπροσώπησής τους ορίζεται η 04-06-2021 και η ημερομηνία λήξης αυτής η 04-07-2021.

ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ: ΤΟ ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥ & ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΤΗΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ.

Η παρούσα Μελέτη είναι αναρτημένη στο ΗΠΜ, (<https://epgm.yper.gr>) με Περιβαλλοντική Ταυτότητα (ΠΕΤ 2103503823).

Η υπηρεσία στην οποία οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται για παροχή πληροφοριών και στοιχείων είναι το τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας της Περιφερειακής Ενότητας Δράμας τηλ. 25213 - 51309.

Η δαπάνη δημοσίευσης βαρύνει τον φορέα υλοποίησης.

Η παραπάνω ανακοίνωση δημοσιεύτηκε στην εφημερίδα «**ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΧΡΟΝΙΚΑ**» της Δράμας με αριθ. πρωτ.: **ΔΔ2566/04-06-2021**

Κομοτηνή 04-06-2021
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

ΠΑΠΑΘΕΟΔΩΡΟΥ ΧΡΗΣΤΟΣ