



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ  
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΔΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ

Ταχυδρομική Παρ. οδός Ναυπλίου - Ν. Κίου  
Διεύθυνση: Τ.Κ. 211 00 Ναύπλιο  
Πληροφορίες: Ε. Γιαννούλας  
Τηλέφωνο: 2752360381  
Email: per@argolida.gr

Ναύπλιο, 08 / 11 / 2021

Αρ. πρωτ.: 365564

Σχετ.:

**ΠΡΟΣ:** ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ Ε.Ε.  
Αγ. Αδριανού 64  
Τ.Κ. 21100, Ναύπλιο  
**ΚΟΙΝ:** Δ/νση Δασών Αργολίδας  
Μιχ. Ιατρού 21,  
Τ.Κ. 211 00, Ναύπλιο

**ΘΕΜΑ:** Αποτελέσματα τακτικού ελέγχου στη δραστηριότητα: «Εκμετάλλευση και αποκατάσταση λατομείου εξόρυξης μαρμάρου έκτασης 34.174,70 τ.μ. στη θέση «Πλάσα», της Κοινότητας Διδύμων, του Δήμου Ερμιονίδας», της εταιρείας «ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ Ε.Ε.»

- Σχετ:** 1. Το Εθνικό Σχέδιο Περιβαλλοντικών Επιθεωρήσεων του ΥΠ.ΕΝ.  
2. Το με α.π.: ΥΠΕΝ/ΓρΓΓΦΠΥ/31367/1117/27.03.20 έγγραφο του ΥΠΕΝ.  
3. Το υπ' αριθμ. οικ.140846/2843/23.06.20 Υπηρεσιακό Σημείωμα της Υπηρεσίας μας.  
4. Την από 21.10.2021 Έκθεση Ελέγχου υπαλλήλων της Υπηρεσίας μας.

Κατόπιν των ανωτέρω 2 & 3 σχετικών, υπάλληλοι της Υπηρεσίας μας στις 21.10.2021 διενήργησαν αυτοψία στο Λατομείο εξόρυξης μαρμάρου έκτασης 34.174,70 τ.μ. στη θέση «Πλάσα», της Κοινότητας Διδύμων, του Δήμου Ερμιονίδας, της Π.Ε. Αργολίδας ιδιοκτησίας σας και συνέταξαν την ανωτέρω 4 σχετική Έκθεση Ελέγχου η οποία και σας αποστέλλεται συνημμένα.

Από τις επί τόπου διαπιστώσεις των υπαλλήλων -όπως αυτές καταγράφονται στην εν λόγω Έκθεση Ελέγχου- και την εξέταση των στοιχείων/αποδεικτικών που τους χορηγήθηκαν από τον εκπρόσωπο της δραστηριότητας, σας γνωρίζουμε ότι δεν προέκυψαν παραβάσεις των Περιβαλλοντικών όρων όπως αυτοί έχουν τεθεί στην Α.Ε.Π.Ο. της δραστηριότητας όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει αλλά και γενικότερα της Περιβαλλοντικής Νομοθεσίας.

Παραμένουμε στη διάθεση σας για οποιαδήποτε πληροφορία ή διευκρίνιση.

**Συνημμένα:** Έκθεση Ελέγχου

Με Ε.Π.  
ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ Ε. ΝΙΚΑ  
Ο αναπλ. Προϊστάμενος Διεύθυνσης

Π. Μαντζουράνης  
ΠΕ Χημικών Μηχανικών Α' β

Ε.Δ:

