



ΥΠΟΝΟΜΙΑ ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ.	ΠΡΟΣ: ΤΜΗΜΑΤΑΡΧΗ ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΣΥΝΕΝΝΟΗΣΗ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΑΡΧΕΙΟΘΕΤΗΣΗ
3424	
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	
4.6.18	

Λαύριο, 4 Ιουνίου 2018
Αρ. Πρωτ. 1289

ΠΡΟΣ:
ΥΠΟΝΟΜΙΑ/ΓΓΛΠΝΕ
ΔΛΠ Γ
ΔΛΚΥ-ΔΛΠ Β

04/6/18
Κ. Ροζάνης
Α. Μπατα
Ρ. Ζω. Γ. Βασιλείου

ΘΕΜΑ: Ερώτηση Βουλευτών κ. Γ. Δημαρά, κας Κ. Ιγγλέζη και κ. Γ. Πάντζα
Σχ. : Το υπ' αρ. πρωτ. 3113.2/40649/2018/31-5-2018 έγγραφο ΓΓΛΠΝΕ/ΔΛΠ Γ
Το υπ' αρ. πρωτ. 1500.1/40846/2018/1-6-2018 έγγραφο ΓΓΛΠΝΕ/ΔΛΚΥ-ΔΛΠ Β'

Σε συνέχεια του ανωτέρω σχετικού εγγράφου, θα θέλαμε να σας γνωρίσουμε τα ακόλουθα:

Σύμφωνα με την Υπουργική Απόφαση με αρ. 3413.30/03/01 «Προσδιορισμός της Ζώνης Λιμένα του Ο.Λ.Λ.Α.Ε» (ΦΕΚ Β/1447/2001) και την από 30/12/2002 Σύμβαση Παραχώρησης, η εν λόγω παραλία (λιμενίσκος) των Λεγραιών αποτελεί εξομοιωμένο χώρο με τη Ζώνη Λιμένα Λαυρίου, αρμοδιότητας του Ο.Λ.Λ.Α.Ε.

Η Διοίκηση του Ο.Λ.Λ.Α.Ε. έχει πράγματι εκφράσει την πρόθεσή της στο ΥΠΟΝΟΜΙΑ για την επιστροφή των επτά (7) παραλιών στο Ελληνικό Δημόσιο, λαμβάνοντας υπόψη ότι δεν εξυπηρετούν κάποια λιμενική ανάγκη-δραστηριότητα.

Το Διοικητικό Συμβούλιο του Ο.Λ.Λ.Α.Ε. θα λάβει σχετική απόφαση επί του θέματος σε μελλοντική Συνεδρίασή του.

Όσον αφορά τις αιτιάσεις της Επιτροπής Διάσωσης Παράκτιου Υγρότοπου Λεγραιών, για την αναγκαιότητα λήψης μέτρων για την προστασία της παραλίας, θεωρούμε ότι αυτές δεν διαφοροποιούνται ανεξαρτήτως του Φορέα Διαχείρισης, ο οποίος θα πρέπει να τις λάβει υπόψη του πριν από κάθε παραχωρούμενη χρήση.

Το Διοικητικό Συμβούλιο του Ο.Λ.Λ.Α.Ε. άλλωστε, λαμβάνοντας υπόψη ότι η περιοχή είναι ενταγμένη στο δίκτυο NATURA αλλά και ως αποδέκτης επιστολών των κατοίκων της περιοχής σχετικά με τις χρήσεις της παραλίας, έχει κατά το παρελθόν απορρίψει αιτήματα για την εγκατάσταση αναψυκτηρίου, τοποθέτηση ομπρελών κ.λπ.

Παραμένοντας στη διάθεσή σας για κάθε διευκρίνιση.

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΟΣ ΛΑΥΡΙΟΥ Α.Ε.
ΑΚΤΗ Α. ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ-ΛΑΥΡΙΟ-Τ.Κ. 19500
ΑΦΜ.090173036 - ΔΟΥ. Φ.Δ.Ε ΑΘΗΝΩΝ
ΤΗΛ.22920 27711 - 22920 22089
FAX. 22920 22779

Με εκτίμηση
Για τον Ο.Λ.Λ.Α.Ε.

Μανώλης Μαραγκουδάκης
Δ/νων Σύμβουλος