



ΕΡΩΤΗΣΗ

Θεσσαλονίκη, 11/05/2026

Του: Βελόπουλου Κυριάκου, Προέδρου Κόμματος, Βουλευτή Β3' Νότιου Τομέα Αθηνών

ΠΡΟΣ: Την κ. Υπουργό Πολιτισμού

ΘΕΜΑ: «Συστήματα παρακολούθησης δομικής ευστάθειας και προστασία Κυκλώπειων Τειχών έναντι συχνών και ακραίων κλιματικών μεταβολών»

Κυρία Υπουργέ,

Η διαφύλαξη της δομικής ακεραιότητας των Κυκλώπειων Τειχών στις Μυκήνες και την Τίρυνθα καθίσταται επιτακτική, δεδομένης της έκθεσής τους σε έντονες διακυμάνσεις υγρασίας και θερμοκρασίας. Στο πλαίσιο αυτό, κρίνεται αναγκαία η ενημέρωση σχετικά με τα εξειδικευμένα συστήματα, όπως αισθητήρες και δίκτυα επιταχυνσιογράφων, τα οποία εν δυνάμει θα έπρεπε να λειτουργούν σήμερα για τη συνεχή παρακολούθηση της ευστάθειάς τους. Παράλληλα αναγκαία είναι η αναζήτηση πρόσθετων δράσεων οι οποίες συμπληρωματικά θα έπρεπε να είχαν δρομολογηθεί, μέσω μιας γενικότερης εθνικής στρατηγικής έναντι συχνών ακραίων καιρικών φαινομένων, με σκοπό την πρόληψη της υλικής κόπωσης των ογκόλιθων. Τέλος, τίθεται το ζήτημα μιας δυνητικά επικείμενης εγκατάστασης νέων τεχνολογιών τηλεμετρίας, οι οποίες θα επέτρεπαν την έγκαιρη προειδοποίηση για μικρομετακινήσεις στο πεδίο, διασφαλίζοντας την προληπτική προστασία των μνημείων.

Με δεδομένα όλα τα παραπάνω,

Ερωτάται η κ. Υπουργός:

1. Προτίθεστε όπως μας ενημερώσετε ποια κατάλληλα τεχνολογικά μέσα (αισθητήρες, επιταχυνσιογράφοι, τηλεμετρία) χρησιμοποιούνται για τη συνεχή παρακολούθηση της στατικότητας των Κυκλώπειων Τειχών στις Μυκήνες και την Τίρυνθα;
2. Διατίθεστε όπως μας αναφέρετε, δεδομένου ότι χρησιμοποιούνται τα προαναφερόμενα τεχνολογικά μέσα, αν θα προβείτε σε συμπληρωματικές προληπτικές δράσεις, ώστε να προστατευτούν τα μνημεία από τη φθορά που προκαλούν τα ακραία καιρικά φαινόμενα;

Ο ερωτών Βουλευτής

ΒΕΛΟΠΟΥΛΟΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ