



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ  
ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ  
ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΗΣ ΠΡΩΤΟΒΟΥΛΙΑΣ &  
ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ  
ΤΟΜΕΑ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ

Ερ. Φ.: 6

16 ΜΑΡ. 2015

Ταχ. Δ/νση: Μπουμπουλίνας 20-22  
Ταχ. Κώδ : 106 82  
Τηλέφωνο : 2131322-362, 363, 368  
Fax : 210-82.01.426  
Email : tmnprke@culture.gr

ΠΡΟΣ: Βουλή των Ελλήνων  
Δ/νση Κοινοβουλευτικού Ελέγχου  
Τμήμα Ερωτήσεων  
ΚΟΙΝ: 1. Βουλευτή κ. Ηλία Παναγιώταρο  
2. Υπουργείο Οικονομίας, Υποδομών,  
Ναυτιλίας και Τουρισμού  
3. Υπουργείο Εσωτερικών και Διοικητικής  
Ανασυγκρότησης

Θέμα: Απάντηση στη με αριθμό πρωτοκόλλου 145/18.2.2015 Ερώτηση με θέμα:  
«Απροστάτευτος από τις πλημμύρες ο ναός της Αρτέμιδας στην Βραυρώνα»

Σε απάντηση της με αριθμ. πρωτοκόλλου 145/18.2.2015 Ερώτησης του Βουλευτή κ. Ηλία Παναγιώταρου και σύμφωνα με τα στοιχεία που έθεσαν υπόψη μας οι αρμόδιες Υπηρεσίες μας, σας γνωρίζουμε τα εξής:

Το ιερό της Αρτέμιδας στη Βραυρώνα βρίσκεται σε περιοχή κάτω από τη στάθμη της θάλασσας, στις εκβολές του ποταμού Ερασίνου και εντός του υγροβιότοπου της Βραυρώνας. Η θέση του ιερού σε συνδυασμό με τη γεωμορφολογική σύσταση του εδάφους στην περιοχή ευνοεί την εισροή και παραμονή των υδάτων στο χώρο του ιερού.

Το ζήτημα της αποστράγγισης των όμβριων υδάτων στον αρχαιολογικό χώρο Βραυρώνας είναι μείζον και βρίσκεται σε άμεση εξάρτηση με τον ευρύτερο περιβάλλοντα χώρο των εκβολών του Ερασίνου. Η Διεύθυνση Αναστήλωσης Αρχαίων Μνημείων είχε επισημάνει στο παρελθόν, ότι απαιτείται η εκπόνηση ειδικής αντιπλημμυρικής προστασίας από φορέα με εμπειρία σε παρόμοια έργα για ολόκληρο τον κάμπο των Μεσογείων. Σύμφωνα με την Ειδική Περιβαλλοντική Μελέτη, που είχε εκπονηθεί το 1999 για λογαριασμό του Οργανισμού Αθήνας, ο υπόγειος υδροφόρεας στην ευρύτερη περιοχή των εκβολών Ερασίνου βρίσκεται σε βάθος 0,2 ως 5 μέτρων, εμπλουτίζεται δε από τις βροχοπτώσεις και κυρίως από την κοίτη του ποταμού, η οποία σε μεγάλο μήκος είναι υπόγεια. Επισημαίνεται ότι στην ευρύτερη λεκάνη του Ερασίνου, στην οποία περιλαμβάνεται και ο αρχαιολογικός χώρος της Βραυρώνας, έχουν επέλθει ραγδαίες αλλαγές τις τελευταίες δεκαετίες. Σημαντικά δημόσια έργα έχουν κατασκευαστεί στην ευρύτερη περιοχή (Αττική Οδός, αεροδρόμιο Σπάτων κτλ), τα οποία βελτίωσαν σε μεγάλο βαθμό την κατάσταση και το κενό έλλειψης διαμορφωμένων μισγαγγειών, αλλά είχαν όλα χαρακτήρα αποσπασματικό, με αποτέλεσμα τη δραστική μείωση στους χρόνους συρροής

προς τον αποδέκτη πτωτικό Ερασίνο και αύξηση των συντελεστών απορροής, καθιστώντας το θέμα της αντιπλημμυρικής προστασίας επιτακτικό.

Μικρής κλίμακας έργα για την αποστράγγιση του χώρου πραγματοποιήθηκαν κατά την περίοδο των ανασκαφών, τη δεκαετία του '50, ενώ τη δεκαετία του '60, μετά την απόδοση του χώρου στο κοινό, κατασκευάστηκε δίκτυο απορροής των υδάτων. Για την καλύτερη αποστράγγιση και διευθέτηση των υδάτων, το υφιστάμενο αντλητικό δίκτυο βελτιώθηκε και ενισχύθηκε στο πλαίσιο του έργου της Εφορείας Αρχαιοτήτων Ανατολικής Αττικής για τη διαμόρφωση του αρχαιολογικού χώρου, ενταγμένου στο ΕΣΠΑ 2007-13.

Η πρόσφατη πλημμύρα του αρχαιολογικού χώρου στις 12 Δεκεμβρίου 2014 προκλήθηκε μετά από έντονη και συνεχή βροχόπτωση τριών ημερών, αποτέλεσμα της οποίας ήταν η συγκέντρωση εξαιρετικά μεγάλης ποσότητας υδάτων στο χώρο του ιερού, η οποία υπερέβαινε την αντλητική ισχύ και την αντοχή του συστήματος αποστράγγισης. Επισημαίνεται ότι λόγω των έντονων καιρικών φαινομένων, σοβαρότατα πλημμυρικά φαινόμενα σημειώθηκαν και στην ευρύτερη περιοχή της Βραυρώνας.

Σας ενημερώνουμε τέλος, ότι η αρμόδια για την περιοχή ΕΦΑ Ανατολικής Αττικής ενήργησε άμεσα μετά την παύση των καιρικών φαινομένων και ολοκλήρωσε την άντληση των υδάτων εντός 48 ωρών.

Ο Αναπληρωτής Υπουργός  
Πολιτισμού, Παιδείας και Θρησκευμάτων  
**ΝΙΚΟΣ ΞΥΔΑΚΗΣ**

**Εσωτερική Διανομή:**

1. Υ.ΠΟ.ΠΑΙ.Θ –  
Τμήμα Κοινοβουλευτικού Ελέγχου  
Τομέα Παιδείας και Θρησκευμάτων
2. ΓΔΑΠΚ
3. ΓΔΑΜΤΕ
4. ΔΙΠΚΑ
5. ΕΦΑ Ανατολικής Αττικής
6. ΔΑΑΜ

