



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΜΕΤΑΝΑΣΤΕΥΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ  
ΓΡΑΦΕΙΟ ΥΠΟΥΡΓΟΥ  
ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ  
ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΗΣ ΠΡΩΤΟΒΟΥΛΙΑΣ  
ΚΑΙ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ**

Αθήνα, 13 - 06 - 2017

Αριθ. πρωτ.: 2990

Ταχ. δ/νση: Σταδίου 27, Αθήνα  
 Ταχ. κώδικας: 101 83  
 Πληροφορίες: Θ. Παπασημακοπούλου  
                        Δ. Στεργίου  
 Τηλέφωνα: 2131364033  
                        2131364315  
 Φαξ: 213 136 4934-5  
                        2131364354  
 Ηλεκ. ταχυδρ.: [koinovouleftikos@ypes.gr](mailto:koinovouleftikos@ypes.gr)  
                        [gram.anaplypourgou@ypes.gr](mailto:gram.anaplypourgou@ypes.gr)

↓ **Προς:**  
 Τη Βουλή των Ελλήνων  
 Διεύθυνση Κοινοβουλευτικού Ελέγχου  
 Τμήμα Ερωτήσεων &  
 Αιτήσεων Κατάθεσης Εγγράφων

**Κοινοποίηση:**

Βουλευτές:

- κ. Χρήστο Κατσώτη
- κ. Ιωάννη Γκιόκα
- κα Διαμάντω Μανωλάκου

Βουλή των Ελλήνων

**Θέμα: Κοινοβουλευτικός Έλεγχος****Σχετ.:** Η υπ' αριθμ. πρωτ. 5571/11-05-2017 Ερώτηση

Σε απάντηση της ανωτέρω Ερώτησης, που κατέθεσαν οι Βουλευτές κ. Χρήστος Κατσώτης, κ. Ιωάννης Γκιόκας και κα Διαμάντω Μανωλάκου, σχετικά με τη λειτουργία του Κέντρου Υποδοχής Προσφύγων στο Λαύριο, κατά λόγο αρμοδιότητας, σας γνωρίζουμε τα ακόλουθα:

Στην από 10 Μαρτίου 2017 τεχνική έκθεση της ALKON Consultant Engineers Ltd, που εκπονήθηκε στο πλαίσιο της συνεργασίας του Ελληνικού Ερυθρού Σταυρού (ΕΕΣ) με τον Ερυθρό Σταυρό του Λουξεμβούργου και αφορούσε στην καταγραφή των αναγκών επισκευής και ανακαίνισης κτιρίων που φιλοξενούνται οι ωφελούμενοι του Κέντρου Προσωρινής Διαμονής Αιτούντων Άσυλο Αλλοδαπών Λαυρίου, αναφέρονται, μεταξύ άλλων, τα ακόλουθα:

- Υπάρχει επείγουσα ανάγκη πλήρους επισκευής και ενίσχυσης των υποδομών των δύο εκ των τριών κτιρίων στα οποία στεγάζονται οι ωφελούμενοι.
- Οι βελτιωτικές παρεμβάσεις που απαιτούνται για την ενίσχυση της ανθεκτικότητας των υποδομών, περιλαμβάνουν, μεταξύ άλλων, την εκτεταμένη χρήση εκτοξευμένου σκυροδέματος σε επιστρώσεις.
- Η ανωτέρω τεχνική απαιτεί την προσωρινή αφαίρεση του μεγαλύτερου μέρους των διαχωριστικών τοίχων.

Της έκθεσης αυτής είχαν προηγηθεί ανάλογες εκθέσεις του 2009 και του 2014 από το Τμήμα Πολεοδομικών Εφαρμογών Μαρκόπουλου με τις οποίες χαρακτηρίζονταν τα κτίρια ως «δομικά επικίνδυνα σε άμεσο κίνδυνο κατάρρευσης, που απαιτούν άμεσες κινήσεις για το σχεδιασμό και την επιδιόρθωση της κατασκευής και των έργων αναμόρφωση».

Για να αντιμετωπιστούν τα σοβαρά ζητήματα σχετικά με την ασφάλεια των διαμενόντων και των 23 μελών του προσωπικού του Ελληνικού Ερυθρού Σταυρού (ΕΕΣ) που εργάζονται στις εγκαταστάσεις αυτές, η Διεθνή Ομοσπονδία Ερυθρού Σταυρού και Ερυθράς Ημισελήνου και ο Ερυθρός Σταυρός Λουξεμβούργου υπέβαλαν τον Φεβρουάριο του 2017 μια πρόταση σχεδίου στην DG ECHO (Διεύθυνση Ανθρωπιστικής Βοήθειας και Πολιτικής Προστασίας της Ευρωπαϊκής Επιτροπής), ζητώντας 1.700.000€ για την αποκατάσταση των 3 κτιρίων του κέντρου υποδοχής του Λαυρίου σε χρονικό διάστημα 11 μηνών.

Επιπλέον ζητήθηκαν 250.000€, προκειμένου, κατά τη διάρκεια της υλοποίησης της αναμόρφωσης, να οργανωθεί η προσωρινή μετεγκατάσταση των διαμενόντων. Καθώς η προαναφερόμενη πρόταση χρηματοδότησης απορρίφθηκε στο σύνολό της, η εκκένωση των κτιρίων είναι επιβεβλημένη.

Επισυνάπτεται η έκθεση της ALKON Consultant Engineers Ltd και της Πολεοδομίας Μαρκόπουλου (αρ. πρωτ. 17733/08 και 5584/14).

## Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΜΟΥΖΑΛΑΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ  
ΘΑΝΑΤΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ  
Ο ΑΝΑΠΛ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ  
ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ &  
ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΗ



ΚΑΡΑΛΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

**Συνημμένα:**  
Εννέα (9) σελίδες

**Εσωτερική διανομή:**

1. Γραφείο κ. Υπουργού
2. Γραφείο κ. Γενικού Γραμματέα Υπουργείου Εσωτερικών
3. Γραφείο Τύπου
4. Αυτοτελές Τμήμα Νομοθετικής Πρωτοβουλίας & Κοινοβουλευτικού Ελέγχου

## **ALKON Consultant Engineers Ltd.**

Project : Rehabilitation and Renovation of the three (3) Buildings used by the Hellenic Red Cross for temporary housing for refugees and asylum seekers

Project Owner : Red Cross Luxembourg

### **STRUCTURAL SURVEY PHASE**

### **SUMMARY TECHNICAL REPORT**

March 10, 2017

The structural investigation phase of the Design Part of the Project comprised an extensive series of in situ dimensional measurements, in situ concrete core sampling, out of the reinforced concrete load-bearing structures of the concerned buildings, extensive Non-Destructive Testing for all related mechanical characteristics of the construction materials and, finally, a series of laboratory tests upon the core samples taken from the structures of the Buildings. This work phase concluded as scheduled, on the 8<sup>th</sup> of March, 2017.

Although the complete results of the laboratory tests are still under processing, the overall impressions on the structural capacities of the three (3) concerned buildings can, by now, be expressed with a high degree of confidence. More specifically, the structural appraisal pre-estimation, to the degree that it can be drawn before the first analysis calculations, points to the direction of a highly endangered load – bearing structural system for the Buildings A and B, whilst the situation of Building C is regarded as in significantly better condition.

The degree of the serious structural deterioration of the Buildings A and B (the building A being in even worse situation w.r.t. the Building B) is directly reflected upon various indications, such as :

- The extent, the gravity, the depth, the distribution of the wide-spread crackings and surface spalling effects, all over the reinforced concrete structural elements, in general, for both Buildings.
- The systematic exposure of the steel reinforcement into the environmental threats, due to the wide-spread removal of the concrete

cover to the reinforcements, which, in its turn, is caused by the initial corrosion of the steel reinforcement bars and the subsequent “swelling” of the steel elements by the corrosion processs by-products. This self-sustained chain phenomenon rapidly deteriorates the condition of the reinforcement bars, in such a way, that the immediate impression, for both Buildings A and B, is of the type of “imminent danger”.

- Exactly this was the cause that led the responsible Urban Planning Department (Y.D.O.M.), in Markopoulo, Attika, to come and inspect the two Buildings and to, immediately and officially, declare them as “structurally dangerous, in imminent danger of collapse, requiring immediate actions for the design and construction of repair and rehabilitation works” (in 2009, see the relevant chapter in the deliverable item about the Buildings Documentation and Status Report).
- The initial findings of the laboratory tests (i.e. the compression failure tests upon the cylindrical core samples) enhance the afore mentioned first-drawn conclusions, since the reported values for the compressive ultimate strength stresses (the breaking failure readings of the samples) vary between the values of 10 MPa and 15 MPa. These values lead to the non-structural classification of “C 12 / 15” for the grade of the existing concrete materials. For comparison purposes, a healthy condition of an existing reinforced concrete building gives out respective values of compression tests results in the order of 20 MPa, at minimum.

As part of the structural surveys and investigations, a complete set of geotechnical investigations and bearing soil conditions evaluation were performed. These investigations are obligatory by law, since the concerned buildings, that are associated with them, belong to the Public Sector and they are used for the purposes of the public welfare policy. The in situ geotechnical investigations involved a 10 – meter deep borehole and a series of laboratory tests, performed upon the bearing soil samples taken from this borehole. This has been supplemented by a complete set of geotechnical conditions calculations, which evaluated the actual foundation parameters and the bearing soil’s mechanical characteristics. As an overview of the evaluation’s results, we must mention that the actual bearing soil mechanical characteristics were evaluated as reliable and appropriate for the purposes that the foundation structure of the concerned buildings must fulfill.

The reasons for this excessive structural deterioration, for the two seriously impacted buildings (A and B) must be traced on the following factors:

1. The age of the buildings, in close combination with the grave environmental threats, which accelerated the corrosion of all steel reinforcement elements. These threats include the high chloride content on the air, due to the proximity to the sea shore and the equally excessive content of chemical agents from the exposed ore minerals, by the adjoining nickel ore mines.

2. The quality and the detailing of the initial reinforced concrete construction, of the two buildings A and B, correspond to a much lower level than that of a modern construction, while they are even lower with comparison of a typical load-bearing masonry building, of the same age than these two buildings, as, for instance, is the third building, the C. This is exactly the reason that led to the current result, although it may look as a paradox, of the older Building C (a typical load-bearing stone masonry building) remaining in a much better condition than the much younger reinforced – concrete buildings A and B.

### **CONCLUSIONS :**

- 1) The two (A and B) out of the three (3) concerned Buildings, definitely and urgently, require heavy repair and strengthening works.
- 2) The kind of repair works required, involve the extensive use of shotcrete (or gunite – air – sprayed concrete on reinforcements) coatings, on the majority of the load- bearing elements.
- 3) This technique requires the temporary removal of most of the partition walls, inside the floors levels.

For Alkon Consultant Engineers Ltd.,

Panagiotis Andronopoulos  
Civil Engineer

## Φ. 3



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ  
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ**

**Α / ΝΕΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ  
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ  
ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ ΜΕΣΟΓΑΙΑΣ**

Τηλ. Διεύθ. : X. Νικολάου 22

Τηλ. Κώδ. : 19003

Τηλέφωνο : 22990 - 22996

FAX : 22990 - 25400

Πληροφορίες : ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΣ Σπυρίδων  
ΜΥ/ΠΒ-Πολιτικός Μηχανικός/Α:

**ΚΤΙΡΙΑ ( Α, Β & Γ )**  
**Κέντρο προσωρινής διαμονής αιτούντων  
Άσυλο Αλλοδαπών Λαυρίου  
ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ**  
στην οδό Δανουσιάρα 1 & 3  
στο Λαυρίο

Αριθμ. Πρωτ. : 17733 / 08

Αριθμ. Εκθέσεως : Ε . 2 / 09

### ΕΚΘΕΣΗ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΥ Ε . 2 / 09 ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΑ ΠΑΛΑΙΑ ΚΤΙΡΙΑ από διεύρυνση στατικής και δομικής

Ο Τεχνικός Υπάλληλος του Πολεοδομικού Γραφείου Μαρκοπούλου Παπανικολας Ι. Σπυρίδων (Διηλ. Πολ. Μηχανικός) του Τ. Π. & Π. Ε. Μαρκοπούλου στις 12/1/2009 ημέρα Δευτέρα και ώρα 13.30 και αφού πήγα επί τόπου και έκανα μετροψία στο Λαύριο , στην οδό Δανουσιάρα 1 & 3 , του Δήμου Λαυρίου στα Κτίρια Α , Β & Γ του ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ έχοντας υπόψη τις διατάξεις του από 13-4-29 Π. Δ/τος « περί επικινδύνων οικοδομών » καθώς και τις τοιμένες διατάξεις περί οικοδομών , παρατήρησα τα εξής :

Στο κτίριο Α που αποτελείται από τρεις ορόφους και στο παλαιό κτίριο Β που αποτελείται από δύο ορόφους και μεσοπάτωμα , ανεξάρτητα μεταξύ τους , έχοντας ισόσημο μέσω του ακαλόπτου χώρου επί της οδού Δανουσιάρας 1 , των οποίων ο φέρων οργανισμός είναι κατασκευασμένος από οχλομένο οικυρόδερμα ( πλάκες , δοκοί , υποστυλόματα ) , ο δε οργανισμός πλαγρώσεως είναι από οπτοπλανθεδερή παρουσιάζοντας τις εξής βλάβες :

→ Εξωτερικά στις οροφές των τελευταίων ορόφων και δυού υπάρχουν W.C. στις πλάκες από οπλισμένο οικυρόδερμα διάβρωση των οπλισμών και εποικόλληση σφράδων από τις οροφές , λόγω υγρασίας .

→ Εξωτερικά του κτιρίου Α σε κολόνας ( υποστυλόματα ) και δοιάρια έχει αποκαλυφθεί , οξειδωθεί και διαβρωθεί ο αινηροκλαδόμες , αισοκαλλήσεις στοιχείων σκυροδέματος σε πολλά σημεία με κάνδυνο πτώσεως των επί της οδού , του καζάρδρομος και περιβάλλοντος από και στον ακάλογο χώρο , αποτέλεσμα να υφίσταται κίνδυνος για τους διερχομένους πεζούς , τους διαμένοντες και τα οχήματα .

→ Εξωτερικά του κτιρίου Β υπάρχουν υγρασίες « λειέδες » στα σημεία της στέγης .

Στο κτίριο Γ που αποτελείται από δύο ορόφους , πωλαιότητας πλέον των πατών στάν με φέροντα οργανισμό από λιθοδομή πάχυνος 50 cm περίπου , δύον στεγάζεται και το Τμήμα Αλλοδαπών Λαυρίου , επί της οδού Δανουσιάρας 3 παρουσιάζει τις εξής βλάβες :

→ Εξωτερικά η ξύλινη οροφή έχει φθαρεί , αισοκαλληση σφράδων στο κάτω μέρος των τοίχων όπου στεγάζεται το Τμήμα Αλλοδαπών Λαυρίου .

- Μετά από μελέτη αρμόδιων κατά νόμο τεχνικού η οποία θα υποβληθεί και θα θεωρηθεί από την Υπηρεσία μας να γίνει αποκατάσταση των φθορών καθώς και των αιτιών που προκαλούν αυτές.
- Να γίνει άμεση αποκατάσταση των βλαβών υπό την επίβλεψη αρμόδιου κατά νόμο τεχνικού σύμφωνα με την καίμανη πολεοδομική νομοθεσία.
- Να γίνει έλεγχος όλων των επιχρισμάτων όπου εμφανίζονται υγρασίες δια κρούσσως απομάκρυνση των σαθρών και εκ νέου τοκοθέτηση αυτών σύμφωνα με τους κανόνες της τέχνης και της επιστήμης, και χωρατισμός των επιφανειών που προκύπτουν.
- Κατά τον άλεγχο των επιχρισμάτων να ελεγχθεί τυχόν εισχώρηση των ριογμάν σε επιφάνειες υπλοσμένου σκυροδέματος και να ληφθεί υπόψη για την επισκευή αυτών με ενδεδειγμένα υλικά και τρόπο επασκευής.
- Κατά την υποβολή της μελέτης στην υγρασία μας είναι απαραίτητες οι εγκρίσεις του Υπουργείου Πολιτισμού (αναφερόμενες εγκρίσεις Αρχαιολογικών Υπηρεσιών).
- Οι ιδιοκτήτες και κάθε άλλος από το νόμο υπόχρεος να λέβουν όλα τα μέτρα ασφαλείας και προστασίας κοινού, εργαζομένων κ.τ.λ. με την ευθύνη αρμόδιου τεχνικού.
- Ο Δήμος Λαυρίου (Τεχνική Υπηρεσία) και κάθε άλλος από το νόμο υπόχρεος να λέβουν άργα τα αναγκαία μέτρα ασφαλείας της οδού και παζέρωμος που περιβάλλονταν κυρίως στο ιστρίο Α.

Οι αναφερόμενες εργασίες πρέπει να εκτελεσθούν σύμφωνα με το άρθρο 22 του Ν. 1577/85 (Γ.Ο.Κ. 1985) οπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 19 του Ν. 2831/00 ήτος.

Δηλώσεις ανάθεσης και ανάληψης από κατά νόμο υπεύθυνο μηχανικό με τεχνική έκθεση του επακριβούς τρόπου αποκατάστασης των βλαβών και της ακριβούς έκτασης των επισκευών.

Οι εργασίες αυτές χρέωνται να εκτελεσθούν κάτω από την υαευθύνη επίβλεψης καιρού νόμου τεχνικού, σε προθεσμία τριών μηνών ( 3 ) από την ημερομηνία θεώρησης της μελέτης ώστε την όπερση μας

Για την ακίνδυνη εκτέλεση των εργασιών ( εποικιακή βλαβή , ζημιά ) να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα ασφαλείας .

Κατά της δικαιοσύνης αυτής επιτρέπονται ενστάσεις μέσα σε προθεσμία τριών ( 3 ) ημερών από την κοινοποίηση της παν πρέπει να υποβληθούν ή στην Αστυνομική Αρχή που την έχει επιδώσει ή στην Πολεοδομική Υπηρεσία που την έχει εκδόσει . Ενστάσεις που υποβάλλονται σε άλλες Αρχές εξετάζονται μόνο εάν διαβίβασθούν εμπρόθεσμα στις παραπάνω δύο Αρχές . Εάν δεν υποβληθούν ενστάσεις εμπρόθεσμα , τότε η δικαιοσύνη γίνεται οριστική και ο ιδιοκτήτης είναι υποχρεωμένος να εκτελέσει τις εργασίες που του επιβάλλονται με αυτή . Διαφορετικά θα διαχθεί ποινικά σύμφωνα με τα άρθρα 286 και 434 του Ποινικού Κώδικα ( N 1432 /50 ) και η Αστυνομική Αρχή θα άρει αναγκαιοτικά τον κίνδυνο ακολουθώντας τις υποδείξεις μας είτε απογορεύοντας τη χρήση του επικινδύνου είτε κατεδαφίζοντας το .

Οι δικάνες για την κατεδάφιση δύο και οι δικάνες για την αποκατάσταση φθορών ή ζημιών που τυχόν προκαλούνται αρχές αυτή σε γειτονικές καποκίες ή και στο ίδιο το επικινδύνο , βαρύνονται τον ιδιοκτήτη του και εισχρέπτονται από αυτόν σύμφωνα με τις δικάνεις περί εισπράξεως Δημοσίων εσόδων .

Θ Τεχνικός που έκρινε την ανταγωγία

Παπανικόλαος Σταύρος  
Διυλ. Πολιτικός Μηχανικός

**ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ :** Με δικαστικό επιμελητή ή Υπηρεσιακά με αποδικτικό επίδοσης

1. Κέντρο προσωρινής διαμονής αιτούντων Άσυλο Αλλοδαπών Λαυρίου  
**ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ**  
ΔΑΝΟΥΚΑΡΑ 1 - Τ.Κ. : 19500 - ΛΑΥΡΙΟ Αττικής

2. ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΣΤΥΝΟΜΙΑ / Δήνη Αλλοδαπών Λαυρίου  
ΔΑΝΟΥΚΑΡΑ 3 - Τ.Κ. : 19500 - ΛΑΥΡΙΟ

3. Υπουργείο Π.Ε. ΧΩ. Δ.Ε. / Διεύθυνση Παραδοσιακών  
ΠΑΝΟΡΜΟΥ 1 - ΑΜΠΙΕΛΟΚΗΠΟΙ

4. Υπουργείο Πολιτισμού  
Πολυγνώτου 13

5. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ / ΕΦΟΡΕΙΑ ΝΕΩΤΕΡΩΝ ΜΝΗΜΕΙΩΝ  
Λυσίου και Κλεψύδρας 1 - Τ.Κ. : 105 55

6. ΔΗΜΟ ΛΑΥΡΙΟΥ

( Με την παράκληση να ληφθούν τα αναγκαία μέτρα ασφαλείας  
της σδου και πεζόδρομου που περιβάλλουν τα κτίρια )

σχετική Έκθεση Επικινδύνου ( E.2 / 09 ) διαπιστώθηκε ότι μεταξύ άλλων δεν έχουν ληφθεί τα αναγκαία μέτρα ασφαλείας της οδού και των πεζόδρομων που περιβάλλουν τα κτίρια.

Και για αυτό παρακαλούμε το Α.Τ. Λαορίου : α ) μόλις πάρει το σήμα μας να ειδοποιήσει τον ιδιοκτήτη του έργου και κάθε άλλο από τον νόμο υπόχρεο να λάβουν άμεσα όλα τα προβλεπόμενα καταστήματα μέτρα ασφαλείας κοινού κ.τ.λ.

β ) με την επίδοση του εγγράφου αυτού στον ιδιοκτήτη , να μας αποσταλεί αποδεικτικό επίδοσης ,

πλήρη στοιχεία των ιδιοκτητών , γ ) με την παράκληση όπως μας γνωρίσει τα

Επίσης παρακαλούμε το Α.Τ. Λαορίου να συστήσει σ' όλους τους υπόχρεους να λάβουν όλα τα μέτρα που προβλέπονται από το Κτηριοδομικό Κανονισμό , N.O.K. κ.τ.λ. και να τους καταστήσει υπευθύνους για οπιδήποτε συμβεί .

Επίσης ας πληροφορούμε ότι εάν δεν συμμορφωθούν οι ιδιοκτήτες και οι κατά νόμο υπόχρεοι θα προβούμε σε παρά πέρα συνέργειες .

Επειδή : α) Κατά της προαναφερθείσης εκθέσεως και εντός της νομίμου προθεσμίας [ ( τριημέρου ) από την κοινοποίηση της ] δεν έχει υποβληθεί ένσταση , δηλαδή η έκθεση έχει καταστεί πλέον εκτελεστή .

β) Το γεγονός ότι έχει παράλθει η προθεσμία από την επίδοση , δεν έχει συνταχθεί μελέτη και δεν έχει υποβληθεί στην Υπηρεσία μας για την όροφη της επικινδυνότητας .

Προκειμένου για τον περαιτέρω χειρισμό της υπόθεσης παρακαλούμε να προσκομισθούν άμεσα στην Υπηρεσία μας τα ακόλουθα : α) Αήλωση ανάθεσης και ανάληψης , β) Τεχνική έκθεση του επακριβούς τρόπου αποκατάστασης των βλαβών και της ακριβούς έκτασης των επισκευών . γ) Μελέτη , σχέδια , τρόπος αντιμετώπισης , δ) Φωτογραφίες , ε ) Εγκρίσεις ( π.χ. προαπαιτούμενη από το ΥΠΠΟ έγκριση ) κ.τ.λ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ  
ΚΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ  
ΔΗΜΟΥ ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ ΜΕΣΟΓΑΛΑΣ

α.α.

ΠΑΠΑΝΙΚΟΣ ΑΣ Σπυρίδων  
Πολιτικός Μηχανικός

Επιστημονική Διανομή : Αρχείο Επικινδύνων E. 2 / 09

KOIN. : 1. Διεύθυνση Αλλοδαπών Αττικής  
Π. Ράλλη 24 - T.K. : 17778  
ΤΑΥΡΟΣ

2. Υπουργείο Π.Ε. ΧΩ. Δ.Ε.  
Διεύθυνση Παραδοσιακών  
ΠΑΝΟΡΜΟΥ 1 - ΑΜΠΕΛΟΚΗΠΟΙ
3. Υπουργείο Πολιτισμού  
Πολυγύνων 13

ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ ΕΠΕΙΓΟΝ  
ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΩΣ + ΕΙΓΡΑΦΩΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ &  
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ  
ΔΗΜΟΥ ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ ΜΕΣΟΓΑΙΑΣ

Ταχ. Δ/νση : Χ. Νικολάου 22

Ταχ. Κώδικας : 19003 - Μαρκόπουλο

Πληροφορίες : ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΣ Σπορίδων  
ΠΕ-Πολιτικός Μηχανικός/Β'

Τηλέφωνο : 22990 22996

FAX : 22990 25800

03/07/2014  
03/07/2014

Μαρκόπουλο 2 - 7 - 2014

Αριθ. πρωτ. : 5584 / 14

σχ. : 9729 / 11 , 17733 / 08 , 6372 / 09 &  
5091 / 09

**ΠΡΟΣ : 1. Α.Τ. ΛΑΥΡΙΟΥ**

( για την επίδοση στους ιδιοκτήτες  
και στον Δήμο Λαυρίου )

2. Κέντρο προσωρινής διαμονής  
αιτούντων άσυλο άλλοδαπών  
Λαυρίου ( Κ.Π.Δ.Α.Α.Α. Λαυρίου )  
ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ  
ΔΑΝΟΥΚΑΡΑ 1 - Τ.Κ. : 19500 - ΛΑΥΡΙΟ

**3. ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΣΤΥΝΟΜΙΑ**

Δήση Άλλοδαπών Λαυρίου  
ΔΑΝΟΥΚΑΡΑ 3 - Τ.Κ. : 19500 - ΛΑΥΡΙΟ

**4. ΔΗΜΟ ΛΑΥΡΕΩΤΙΚΗΣ**

( Με την παράκληση να ληφθούν τα αναγκαία μέτρα υσφαλείας  
της οδού και πεζόδρομων που περιβάλλουν τα κτίρια )

**KOIN. : ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ**

**ΘΕΜΑ :** Μη συμμόρφωση επικινδυνότητας βάση της υπ' αριθμ. Ε. 2 / 09 έκθεσης  
επικινδύνου της Υπηρεσίας μας & Υπόμνηση παροχής εγγράφων.

- Σχετ. : a) Το υπ' αριθμ. πρωτ. : 4129 / 26-6-2014 έγγραφο των Ελληνικού Ερυθρού Σταυρού .  
b) Το υπ' αριθμ. πρωτ. : 9729 / 11 έγγραφο μας « ΠΑΡΟΧΗ ΕΙΓΡΑΦΩΝ ».  
γ) Το υπ' αριθμ. πρωτ. : 6372 / 09 έγγραφο μας « Αποδεικτικά επίδοσης της Ε. 2 / 09  
Έκθεσης Επικινδύνου με αριθμ. πρωτ. : 17733 / 22-1-2009 ».  
δ) Η με αριθμ. Πρωτοκόλλον 17733 / 22-1-2009 Έκθεση Επικινδύνου ( Ε.2 / 09 ) της  
Υπηρεσίας μας .

Μετά από αυτοψία που έγινε την 1 - 7 - 2014 , στο Λαύριο , στην οδό Δανουκάρα 1 & 3 ,  
στα Κτίρια Α , Β & Γ του ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ , στο Δήμο Λαυρεωτικής από αρμόδιο  
υπάλληλο μας δικαιούμενης υπηρεσίας μας συνέταξε ύστερα από αυτοψία στις 12 / 1 / 2009 την ανωτέρω δ )

ΜΕ ΑΠΟΔΕΙΞΗ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ

ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΑΚΗΣ ΠΟΔΟΠΗΣ  
Δ/ΝΕΗ ΧΙΛΩΤΑΣ ΚΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ  
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ  
ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ ΜΕΣΟΓΑΙΑΣ

Μαρκόπουλο 22 / 1 / 2009

Προς : Το Αστ. Τμήμα ΛΑΥΡΙΟΥ

Ταχ. Διαδ. : X. Νίκαιας 22

Ταχ. Κ.δ. : 19003

Τηλέφωνο : 22990 - 22996

FAX : 22990 - 25800

Πληροφορίες : ΠΛΑΙΣΙΟΚΟΛΑΣ Σπυρίδων

ΜΥΤΙΕ-Πολιτικός Μηχανικός/Α'

Αριθμ. Πρωτ. : 17733 / 08

Αριθμ. Εκθέσεως : Ε. 2 / 09

Σας διαβιβάζουμε την έκθεση επανδύνοντος Ε. 2 / 09 και σας παρακαλούμε να την επδόσετε άμεσα και νόμιμα στο Κέντρο προσωρινής διαμονής απούντεων Άστολο Αλλοδαπών Λαυρίου , στο ΛΑΥΡΙΟ και στην οδό ΔΑΝΟΥΚΑΡΑ 1 της συνοικίας ΛΑΥΡΙΟΥ Αττικής

Ο ΠΡΟΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ  
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ  
ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ ΜΕΣΟΓΑΙΑΣ

ΜΙΧΑΗΛ ΝΤΟΚΟΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



Α. ΣΤΑΘΗΣ  
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΜΕΣΟΓΑΙΑΣ

Σημείωση : Εάν η διαμονή του ιδιοκτήτη είναι όγκιστη ή εάν το ακένητο είναι ακατοίκητο ιδρ. , η απόδοση θα γίνει σύμφωνα με την Απόφαση του Υπουργείου Συγκοινωνιών και Δημοσίων Έργων Αριθ. 29400/43 (ΦΕΚ 218/43 τ. Β').