



ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

ΑΝΑΦΟΡΑ

Αθήνα, 17 Μαρτίου 2011

ΠΡΟΣ:

Τον Υπουργό Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων

κ. Δ. Ρέππα

Σύμφωνα με το υπ' αριθμ. πρωτοκόλλου 14/14-03-11 έγγραφο της Τοπικής Κοινότητας Πλατάνου Δήμου Αιγιαλείας, το οποίο και επισυνάπτεται, αναφέρονται τα δομικά προβλήματα σε πλήθος οικιών και οδών του οικισμού Πλατάνου Αιγιαλείας. Ειδικότερα, επισημαίνεται ότι τον τελευταίο μήνα, το δίκτυο ύδρευσης του οικισμού Πλατάνου έχει επιβάλει συνεχείς και πολλαπλές θραύσεις των αγωγών. Το γεγονός αυτό δεν παρουσιάσει συνεχείς και πολλαπλές θραύσεις των αγωγών. Το γεγονός αυτό δεν επιβάλει μόνο κόστος και διακοπή της ύδρευσης έως ότου αποκαλυφθεί και επισκευαστεί η βλάβη, αλλά θέτει σε κίνδυνο την υγεία των κατοίκων από ενδεχόμενη μόλυνση. Παράλληλα, το οδικό δίκτυο εμφανίζει σε πολλά σημεία νέες επιφανειακές ρηγματώσεις. Τέλος, οι ρωγμές στις τοιχοποιίες και στις πλάκες των σπιτών διευρύνονται σταδιακά και επεκτείνονται και σε τμήματα του οικισμού πάνω από τον κύριο διαμπερή οδικό άξονα. Ως εκ τούτου, θεωρείται ότι είναι πρωτίστως αναγκαία η παρακολούθηση των έργων και των γεωλογικών επιδράσεων, από μηχανικούς κρατικού φορέα που σε συνάρτηση με την σεισμική δραστηριότητα μπορούν να είναι επιζήμια για το χωριό ενώ κρίνεται απαραίτητο όπως η πολιτεία αναλάβει πρωτοβουλία ώστε να έχει ευθύνη τεχνική, νομική και οικονομική προς τους πολίτες. Πολίτες αναφέρουν ότι υπάρχει σοβαρό πρόβλημα στατικής επάρκειας αρκετών σπιτών του οικισμού, ενώ αναφέρεται και δεύτερη καθίζηση του εδάφους.

Ο Αναφέρων Βουλευτής

4478

28 MAR. 2011

Λευτέρης Ανγενάκης

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΧΑΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΑΙΓΑΙΑΛΕΙΑΣ
ΤΟΠΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΠΛΑΤΑΝΟΥ

Μπέτου Χασάπη, Πρόεδρος .
Τ.Κ. Πλατάνου,
Τ.Κ 25014
κινητό: 6944412091
Φαξ: 26960 61538

ΕΠΕΙΓΟΝ

14 Ιανουαρίου, 2011
Αριθμ. Πρωτ. 01

ΠΡΟΣ : κ. Δήμαρχο
Αιγαίαλειας

ΘΕΜΑ : Δομικά Προβλήματα σε πλήθος οικιών και οδών Οικισμού Πλατάνου Αιγαίαλειας.

Αξιότιμε κ. Δήμαρχε,

Οφείλω να σας αναφέρω πως κατά τη διάρκεια του περασμένου έτους (2010) στον οικισμό Πλατάνου Δήμου Λιγυαλείας παρατηρήθηκαν πλήθος ρωγμών και καθίζησεων σε κοινωνικούς δρόμους, τοιχία αντιστήριξης και σε πάνω από τριάντα κατοικίες. Κάποιες από αυτές τις οικίες έχουν υποστεί τέτοιες ζημιές που τις καθιστούν επικίνδυνες στατικά και δεν κατοικούνται πλέον.

Όπως ίσως γνωρίζετε κάτω από το πυρήνα του οικισμού Πλατάνου κατασκευάζεται από πέρυσι η διπλή σήραγγα της Ολυμπίας Οδού για τη νέα εθνική Οδό Πατρών Αθηνών. Κατασκευάστρια εταιρεία στο τμήμα αυτό είναι η ΑΚΤΩΡ ΑΤΕ.

Προ της έναρξης του έργου έγινε αποτύπωση της κατάστασης των κτηρίων πέριξ των δύο κλάδων της σήραγγας από ομάδα μηχανικών της ΑΚΤΩΡ Α.Τ.Ε.

Η Ακτωρ ΑΤΕ έχει εγκαταστήσει χωροσταθμικούς μάρτυρες και πενταπρισματικούς ανακλαστήρες σε εκτεταμένο κάνναβο σε κτήρια και δημοτικές οδούς, προκειμένου να παρακολουθεί τον οικισμό.

Στην από Μάιο 2010 τεχνική έκθεση της ΑΚΤΩΡ Α.Τ.Ε των πρώτων αποτελεσμάτων Γεωμηχανικής και Δομητικής Παρακολούθησης του Οικισμού Πλατάνου Αιγαίαλειας', αναφέρουν ως αρχικό δεδομένο ότι πρόκειται για σεισμόπληκτη και κατολισθήσιμη περιοχή! Στην ίδια έκθεση καταλήγουν ότι παρατηρούν 'μικρό ερπυσμό του οικισμού προς τη πλευρά του φυσικού πρανούς που διαμορφώνεται προς βορρά', χωρίς όμως να το σχετίζουν με τα έργα διάνοιξης της σήραγγας.

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΧΑΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΑΛΕΙΑΣ
ΤΟΠΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΠΛΑΤΑΝΟΥ

Μπέττο Χασάπη, Πρόεδρος .
Τ.Κ. Πλατάνου,
Τ.Κ 25014
κινητό: 6944412091
Φαξ: 26960 61538

ΕΠΕΙΓΟΝ

14 Μαρτίου, 2011
Αριθμ. Πρωτ. 14

ΠΡΟΣ: κ. Δήμαρχο
Αιγαλείας,
Κοιν: κ. Καρνέση,

ΣΥΔΕΥΤΗ ΑΘΕΣ

ΘΕΜΑ : Δομικά Προβλήματα σε πλήθος οικιών και οδών Οικισμού Πλατάνου Αιγαλείας.

Αξιότιμε κ. Δήμαρχε,

Σε συνέχεια προηγούμενης αναφοράς/καταγγελίας μας πρέπει να επισημάνουμε τα ακόλουθα:

1. Το τελευταίο μήνα, το δίκτυο ύδρευσης του οικισμού Πλατάνου έχει παρουσιάσει συνεχείς και πολλαπλές θραύσεις των αγωγών. Το γεγονός αυτό, δεν επιβάλλει μόνο κόστος και διακοπή της ύδρευσης έως ότου αποκαλυφθεί και επισκευασθεί η βλάβη, αλλά θέτει σε κίνδυνο την υγεία των κατοίκων από ενδεχόμενη μόλυνση.
2. Παράλληλα, το οδικό δίκτυο εμφανίζει σε πολλά σημεία νέες επιφανειακές ρηγματώσεις.
3. Τέλος, οι ρωγμές στις τοιχοποιίες και στις πλάκες των σπιτιών διευρύνονται σταδιακά και επεκτείνονται και σε τμήματα του οικισμού πάνω από τον κύριο διαμπερή οδικό άξονα.

Θεωρώ πως είναι πρωτίστως αναγκαία η παρακολούθηση των έργων και των γεωλογικών επιδράσεων, από μηχανικούς κρατικού φορέα που σε συνάρτηση με τη σεισμική δραστηριότητα μπορούν να είναι επιζήμια για το χωριό μας.

Κρίνεται απαραίτητο η πολιτεία να αναλάβει πρωτοβουλία ώστε να έχει ευθύνη τεχνική, νομική και οικονομική προς τους πολίτες.

Παρακαλώ για τις ενέργειές σας.

Με εκτίμηση,

Η Πρόεδρος Τ. Κ. Πλατάνου
Μπέττο Χασάπη



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ
ΓΕΝ. ΓΡΑΜ. ΣΥΓΧΡ. ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΕΥΔΕ / ΜΚ / ΕΠΠ**

Ειδική Υπηρεσία Δημοσίων Έργων
Μελετών-Κατασκευών
Έργων Παραχώρησης Πελοποννήσου

ΤΜΗΜΑ Α

Αυτ/μος Ελευσίνα-Κόρινθος-Πάτρα-Πύργος-Τσακώνα

Πληροφορίες : Στέλιος Εναγγέλου
Τηλέφωνο: 210 6992254
Φαξ: 210 6996668

Σχετ:

ΠΡΟΣ:

Δήμαρχο Αιγαίνειας
Κο Ευστάθιο Θεοδωρακόπουλο.
Δημαρχείο Αγίου Αχαϊας.

KOIN.:

Πρόεδρο
Τοπικής Κοινότητας Πλατάνου
Κα Μπέττυ Χασάπη
Πλάτανος Αχαΐας,
Τ.Κ. 25014

ΕΡΓΟ: Σύμβαση Παραχώρησης (Νόμος 3621/2007) για τον Αυτοκινητόδρομο Ελευσίνα –
Κόρινθος – Πάτρα – Πύργος – Τσακώνα.

ΘΕΜΑ: Προβλήματα αστάθειας στην περιοχή Πλατάνου Αχαΐας.

1. Κατά την φάση εκπόνησης της Προμελέτης του τμήματος Κόρινθος – Πάτρα από την τότε αρμόδια Υπηρεσία (ΕΥΔΕ/ΟΑΠ), πολύ πριν από την έναρξη κατασκευής του έργου, είχε εντοπιστεί η ιδιαιτερότητα της περιοχής και τα προβλήματα αστάθειας (κατολισθητικά φαινόμενα, λασποροές κ.λ.π.) που υπάρχουν. Στη φάση αυτή και μετά από επί τόπου έρευνες, τοποθετήσεις οργάνων, μετρήσεις στην περιοχή και την αξιολόγηση αυτών, αποφασίστηκε η κατασκευή σήραγγας ως ο πλέον ενδεδειγμένος τρόπος αντιμετώπισης των παραπάνω προβλημάτων θέτοντας πρωτίστως ως προτεραιότητες την ασφάλεια του Έργου και της ευρύτερης περιοχής.
2. Δαμβάνοντας υπόψη τις πραγματοποιηθείσες μέχρι σήμερα μετρήσεις και έρευνες προκύπτει ότι τα προβλήματα που παρατηρούνται στις οικοδομές των διαμαρτυρομένων κατοίκων δεν έχουν άμεση σχέση με την κατασκευή του έργου. Το “γεωλογικό ιστορικό” της περιοχής, η καταγραφή των παλαιών κατολισθήσεων στην περιοχή, και τα στοιχεία των μετρήσεων, υποδεικνύουν ότι η εξέλιξη των γεωλογικών ερπυστικών φαινομένων επιβεβαιώνει την αρχικά εκτιμηθείσα χρόνια αστάθεια της περιοχής η οποία τοπικά και

κοντά στην επιφάνεια ενισχύεται από την ύπαρξη βόθρων αλλά και από τις έντονες βροχοπτώσεις με αποτέλεσμα να παρουσιάζονται ρηγματώσεις.

3. Με δεδομένο το γεγονός ότι, σύμφωνα με τα στοιχεία παρακολούθησης και καταγραφής δεν προκύπτει άμεση συνάφεια ή συσχετισμός μεταξύ της εκσκαφής της σήραγγας και των ρηγματώσεων στις κατοικίες, κατά συνέπεια αρμόδια για τη διερεύνηση και αντιμετώπιση του χρόνιου εν εξελίξει ερπυστικού φαινομένου της περιοχής είναι η Υπηρεσία Αποκατάστασης Σεισμοπλήκτων (Υ.Α.Σ) η οποία ασχολείται και με αντίστοιχα φαινόμενα και την οποία (Υ.Α.Σ.) η Υπηρεσία μας ενημερώνει για κάθε εξέλιξη στην περιοχή.

4. Παρόλο που στην περιοχή του Πλατάνου έχει τοποθετηθεί ήδη πλήθος οργάνων παρακολούθησης από τον Κατασκευαστή, πρόκειται να εγκατασταθεί ένα αποκλισιόμετρο εντός του οικισμού του Άνω Πλατάνου προκειμένου να συμβάλει στην καλύτερη παρακολούθηση του μηχανισμού ολίσθησης.

5. Η συνέχιση της παρακολούθησης του γεωλογικού φαινομένου από τον Κατασκευαστή καθώς και η αξιολόγηση όλων των μετρήσεων (συμπεριλαμβανομένου του νέου αποκλισιόμετρου) συνεχίζεται με τον ίδιο ρυθμό (και εάν χρειαστεί εντονότερο) με τακτική ενημέρωση των εμπλεκομένων.

Είμαστε πάντοτε στην διάθεσή σας για οποιαδήποτε ενημέρωση, διευκρίνιση ή οπιδήποτε άλλο χρειαστεί.

Συνημμένα:

E. A.

1. ΕΥΔΕ/ΜΚ/ΕΠΠ
2. Φ2
3. Χρον. Αρχείο/A
4. Σ. Εναγγέλου

Ο Προϊστάμενος ΕΥΔΕ / ΜΚ / ΕΠΠ

I. Καρνέσης

Πολ. Μηχ/κός με Α' β.

Ακριβές αντίγραφο

Η εξουσιοδοτημένη υπόλληλος

ΒΑΛΕΡΑ ΣΟΦΙΑ