

Αθήνα, 3/2/2011

ΕΡΩΤΗΣΗ

10681
8.2.11

ΠΡΟΣ ΤΟΝ κ. ΥΠΟΥΡΓΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ και
ΔΙΚΤΥΩΝ - ΔΗΜΗΤΡΗ ΡΕΠΠΑ

**Θέμα: ΓΙΑ ΤΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΕΣ ΣΤΑΤΙΚΑ ΝΕΕΣ
ΕΡΓΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΟΙΚΙΕΣ ΚΟΥΛΙΝΑΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ**

Όπως με πληροφορεί η ανεξάρτητη παράταξη της «ΕΠΤΑΝΗΣΙΑΚΗΣ ΑΝΑΓΕΝΝΗΣΗΣ» στο Περιφερειακό Συμβούλιο Ιονίων Νήσων, υπάρχει πολύ σοβαρό πρόβλημα με τη στατικότητα και των 23 «Νέων» Εργατικών Κατοικιών Κουλίνας Κέρκυρας, και, όπως οι ίδιοι οι 900 περίπου κάτοικοι αυτών έχουν επανειλημμένα δημόσια δηλώσει και με εξώδικο έχουν επισημάνει: «**υπάρχει κίνδυνος κατάρρευσής τους και ανησυχούν έντονα για τη ζωή τους**».

Οι οικιστές των εργατικών πολυκατοικιών θεώρησαν **απόλυτα ανεπαρκή** την από 24-6-2010 απάντηση του υφυπουργού κ. Μαγκριώτη στην ερώτηση του βουλευτή κ. Μουλόπουλου, είναι εξοργισμένοι και για το θέμα αυτό σας έχουν σταλεί, μεταξύ άλλων και οι εξής πρόσφατες μεταγενέστερες επιστολές που επισημαίνουν την επικινδυνότητα των πολυκατοικιών:

1. Η από 24-8-2010 επιστολή του Νομάρχη Κέρκυρας.
2. Η από 24-10-2010 επιστολή του Εργατικού Κέντρου Κέρκυρας.

Ακολούθησε και η από 11-11-2010 επιστολή της Επιτροπής των Οικιστών, στον Αντιπρόεδρο της κυβέρνησης, χωρίς καμία ουσιαστική απάντηση.

Σας καταθέτω και όλα τα σχετικά ντοκουμέντα.

Ερωτάσθε:

1. Έχετε λάβει υπόψη σας, στο υπουργείο σας, τις γνωμοδοτήσεις-εκθέσεις επικινδυνότητας των πολυκατοικιών αυτών που συνέταξαν ειδικοί επιστήμονες του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου και της Πολεοδομίας του Δήμου Κερκυραίων;
2. Υπάρχουν στο υπουργείο σας αντίθετες εκθέσεις ανεξάρτητων και έμπειρων πολιτικών μηχανικών του ΤΕΕ, οι οποίες να αποφαίνονται ότι οι 23 εργατικές πολυκατοικίες δεν έχουν στατικό πρόβλημα;
3. Έχει γίνει παραλαβή του έργου των 23 πολυκατοικιών;
4. Σκοπεύετε να προχωρήσετε σε κατεδάφιση των πολυκατοικιών αυτών και την ανέργεση νέων, όπως έγινε και στη Λευκάδα;
5. Για ποιο λόγο να μην ανησυχούν για τη ζωή τους οι 900 κάτοικοι των εργατικών κατοικιών, όταν υπάρχουν ρωγμές σε όλες τις κολώνες και τα υποστηρίγματα των πολυκατοικιών;

Ο βουλευτής

Ιωάννης Δημαράς