



ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ
ΠΑΣΟΚ - ΚΙΝΗΜΑ ΑΛΛΑΓΗΣ
ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΛΙΑΚΟΥΛΗ
Βουλευτής Ν. Λάρισας

Λάρισα, 9 Μαρτίου 2026

ΕΡΩΤΗΣΗ

ΠΡΟΣ: Τον Υπουργό Κλιματικής Κρίσης και Πολιτικής Προστασίας, κ. Ι. Κεφαλογιάννη.

ΘΕΜΑ: *«Σοβαρές ελλείψεις προσωπικού και κίνδυνοι για την επιχειρησιακή επάρκεια της Πυροσβεστικής στη Λάρισα».*

Με πρόσφατη παρέμβαση της, η Ένωση Υπαλλήλων Πυροσβεστικού Σώματος Περιφέρειας Θεσσαλίας, έθεσε στο επίκεντρο σημαντικά ερωτήματα αναφορικά με τον τρόπο υπολογισμού των οργανικών θέσεων και την πραγματική επιχειρησιακή εικόνα στο νομό Λάρισας.

Σύμφωνα με σχετικές επισημάνσεις της Ένωσης Πυροσβεστικού Σώματος, με αφορμή την πρόσφατη ανακοίνωση οργανικών κενών, διαπιστώθηκε, όπως επισημαίνεται: *«μια παράδοση μετατροπή των περσινών κενών σε φετινές 'υπεραριθμίες'»*, μία κατάσταση που σε συνδυασμό με τις αυξημένες επιχειρησιακές απαιτήσεις του νομού, κυρίως μετά τα ακραία καιρικά φαινόμενα που έπληξαν τη Θεσσαλία, εγείρει σοβαρά ερωτήματα αναφορικά με την επιχειρησιακή ετοιμότητα και επάρκεια του Πυροσβεστικού Σώματος καθώς επίσης και την ασφάλεια τόσο του προσωπικού όσο και των πολιτών.

Παράλληλα, κρίσιμα ερωτήματα τίθενται αναφορικά και με την κατηγορία των κριτηρίων που λαμβάνονται υπόψη για τον υπολογισμό των οργανικών θέσεων και συγκεκριμένα για το εάν είναι: πληθυσμιακά, γεωγραφικά, στατιστικά κοκ.

Επειδή ο νομός Λάρισας αποτελεί την καρδιά της Θεσσαλίας.

Επειδή η επαρκής στελέχωση της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας συνιστά ζήτημα σημαίνουσας σημασίας για την ασφάλεια των πολιτών και των περιουσιών τους.

Κατόπιν τούτων, ερωτάται, ο αρμόδιος Υπουργός:

- 1) Ποια είναι τα κριτήρια που λαμβάνονται υπόψη για την πλήρωση των κενών των οργανικών θέσεων στην Πυροσβεστική Υπηρεσία Λάρισας;
- 2) Πόσες είναι οι προβλεπόμενες οργανικές θέσεις για την Πυροσβεστική Υπηρεσία Λάρισας και πόσες από αυτές έχουν πραγματικά καλυφθεί;
- 3) Σκοπεύετε να προβείτε στην άμεση ενίσχυση του προσωπικού του Πυροσβεστικού Σώματος στο νομό Λάρισας προς κάλυψη των αυξημένων αναγκών του;

Η ερωτώσα Βουλευτής

Ευαγγελία Λιακούλη