



ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ
Πάυλος Χρηστίδης
Βουλευτής Νοτίου Τομέα Β' Αθηνών

Αθήνα, 26 Μαΐου 2026

ΕΡΩΤΗΣΗ

Προς τον Υπουργό Περιβάλλοντος και Ενέργειας κ. Σταύρο Παπασταύρου, τον Υπουργό Κλιματικής Κρίσης και Πολιτικής Προστασίας κ. Ευάγγελο Τουρνά και τον Υπουργό Υγείας κ. Άδωνι Γεωργιάδη

Θέμα: « Άμεση ανάγκη διαλεύκανσης της προέλευσης και των επιπτώσεων της έντονης οσμής αερίου που κατέκλυσε την Αττική στις 19 Μαΐου 2026 »

Κύριοι Υπουργοί,

Το μεσημέρι της Τρίτης, 19 Μαΐου 2026, κάτοικοι σε τεράστια έκταση της Αττικής άρχισαν να αναφέρουν έντονη, επίμονη οσμή αερίου, ανάλογη με αυτή φυσικού αερίου ή υγραερίου. Οι περιοχές που επλήγησαν εκτείνονται από τα νότια προάστια: Βούλα, Βουλιαγμένη, Γλυφάδα, Άλιμο, Νέα Σμύρνη, Καλλιθέα, Παλαιό Φάληρο, Άγιο Δημήτριο, μέχρι το κέντρο της Αθήνας.

Το φαινόμενο εντοπίστηκε κυρίως στα νότια προάστια και το παραλιακό μέτωπο, επηρεάζοντας περιοχές από τη Γλυφάδα και το Παλαιό Φάληρο μέχρι τον Πειραιά, το Κερατσίνι και τη Δραπετσώνα, καθώς και πιο κεντρικές περιοχές, όπως ο Νέος Κόσμος και η Καλλιθέα.

Άμεσα αναπτύχθηκαν οχήματα του Πυροσβεστικού Σώματος για τη διενέργεια ελέγχων, ενώ ενημερώθηκαν η Γενική Γραμματεία Περιβάλλοντος του ΥΠΕΝ με το Τμήμα Επιθεωρητών Περιβάλλοντος και η αρμόδια Διεύθυνση Περιβάλλοντος της Περιφέρειας Αττικής. Σε επικοινωνία με τον ΔΕΣΦΑ, δεν διαπιστώθηκε διαρροή ή βλάβη στις εγκαταστάσεις της Ρεβυθούσας ή σε άλλο σημείο του δικτύου.

Παρ' όλα αυτά, μέχρι στιγμής δεν έχει διαπιστωθεί η πηγή της οσμής, παρά την κινητοποίηση των αρχών. Πρέπει δε να τονιστεί ότι, σύμφωνα με δημοσιεύματα, πρόκειται για τη δεύτερη φορά σε διάστημα ενός μήνα που η

οσμή αυτή κατακλύζει την Αττική, χωρίς να έχει δοθεί καμία απάντηση από την Πολιτική Προστασία για την προέλευσή της.

Η πλήρης αδυναμία της κυβέρνησης να απαντήσει στο θεμελιώδες ερώτημα από πού προέρχεται αυτή η οσμή εγείρει σοβαρά ζητήματα δημόσιας υγείας, ασφάλειας των πολιτών και διαφάνειας, τα οποία η Βουλή οφείλει να διερευνήσει.

Ειδικότερα, επισημαίνουμε τα εξής:

α) Ως προς τη δημόσια υγεία: Τα αέρια που προκαλούν τέτοιες οσμές -όπως υδρόθειο (H_2S), μερκαπτάνες ή υδρογονάνθρακες- είναι δυνητικά τοξικά. Η παρατεταμένη έκθεση σε αυτά μπορεί να προκαλέσει κεφαλαλγία, ζάλη, ναυτία, αναπνευστικά προβλήματα, και σε υψηλές συγκεντρώσεις, σοβαρότερες βλάβες, ιδίως σε ευάλωτες ομάδες (παιδιά, ηλικιωμένοι, ασθενείς με αναπνευστικά νοσήματα). Οι πολίτες της Αττικής, οι οποίοι εκτέθηκαν σε αγνώστου ταυτότητας αέριο επί ώρες, ουδέποτε ενημερώθηκαν επαρκώς για πιθανές επιπτώσεις στην υγεία τους.

β) Ως προς την ασφάλεια: Η ύπαρξη εκρήξιμων ή εύφλεκτων αερίων στην ατμόσφαιρα αστικής περιοχής με πυκνή δόμηση αποτελεί σοβαρό κίνδυνο. Η μη ταυτοποίηση της πηγής σημαίνει ότι ο κίνδυνος ούτε εκτιμήθηκε, ούτε αντιμετωπίστηκε.

Δεδομένων των ανωτέρω, ερωτάσθε:

1. Έχει διαπιστωθεί η προέλευση της οσμής αερίου της 19ης Μαΐου 2026; Εάν ναι, ποια είναι; Εάν όχι, ποιες συγκεκριμένες ενέργειες εκκρεμούν;
2. Πραγματοποιήθηκαν χημικές αναλύσεις του ατμοσφαιρικού αέρα στις πληγείσες περιοχές; Εάν ναι, ποια ήταν τα αποτελέσματα και πότε θα δημοσιοποιηθούν;
3. Τι μέτρα ελήφθησαν για την προστασία της δημόσιας υγείας κατά τη διάρκεια του συμβάντος; Δόθηκαν οδηγίες στα νοσοκομεία για την αντιμετώπιση πιθανών κρουσμάτων δηλητηρίασης ή δύσπνοιας;
4. Πώς εξηγείται το γεγονός ότι το ίδιο φαινόμενο επαναλήφθηκε για δεύτερη φορά, χωρίς να έχει εντοπιστεί η αιτία του κατά τη διάρκεια του πρώτου συμβάντος;
5. Υπάρχει ενεργοποιημένο πρωτόκολλο διαχείρισης ατμοσφαιρικής ρύπανσης αγνώστου προελεύσεως; Εάν όχι, πότε σκοπεύει η κυβέρνηση να θεσπίσει ένα τέτοιο;

6. Πότε ακριβώς ενημερώθηκε ο Υπουργός Υγείας και ποιες οδηγίες εξέδωσε;

7. Σε ποιες αρχές κοινοποιήθηκε επίσημα το συμβάν, συμπεριλαμβανομένης της Ευρωπαϊκής Υπηρεσίας Περιβάλλοντος;

Ο Ερωτών Βουλευτής

Πάυλος Χρηστίδης