



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΑΘΗΝΑΙΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΈΡΓΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΤΙΡΙΑΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΒΛΕΨΗΣ

Βαθμός Ασφαλείας : Αδιαβάθμητο

Βαθμός Προτεραιότητας: Κανονικό
Χρόνος Διατήρησης : Πενταετία

Ταχ. Δ/ση : Αθηνάς 16 και Βύσσης
Ταχ. Κώδικας : 105-51
Πληροφορίες : Γιώργος Τσιπόκας
Τηλέφωνο : 210-3721662
Ηλ.Ταχ/μείο : g.tsipokas@athens.gr

ΠΡΟΣ : Διεύθυνση Εσωτερικού Ελέγχου

ΚΟΙΝ. : 1) Αντιδήμαρχος Τεχνικών Υπηρεσιών, Δημοτικής Περιουσίας και Ψηφιακής Διακυβέρνησης
2) Δ/ση Κτιριακής Υποδομής-Τμήμα Επιβλεψης

ΘΕΜΑ: Αποκατάσταση λειτουργίας της κεντρικής θέρμανσης με Φυσικό Αέριο σχετικά με το λεβητοστάσιο του 16ου Δημοτικού Σχολείου Αθηνών

ΣΧΕΤ.: 1) Α.Π. 40465-12/02/2026
2) Α.Π. 8100 12-02-2026
3) Υπ Αρ. 2843/03-02-2026 Ερώτηση των Βουλευτών κ.Ακρίτα Έλενας κ.α.(12)

Σε απάντηση του υπ' αριθ. 2843/03-02-2026 ερωτήματος των Βουλευτών (Α.Π. 40465/12-02-2026), και κατά το μέρος που αφορά ζητήματα ασφαλείας της εγκατάστασης φυσικού αερίου, σας γνωρίζουμε τα εξής:

Κατόπιν κλήσης της εταιρείας παροχής φυσικού αερίου ΕΑΝΟΝ και της διακοπής της παροχής από την κεντρική εγκατάσταση, η τροφοδότηση του σχολικού δικτύου με φυσικό αέριο έχει παύσει πλήρως. Ως εκ τούτου, δεν συντρέχει λόγος ανησυχίας ως προς την ασφάλεια της εγκατάστασης, καθόσον δεν υφίσταται ενεργή παροχή καυσίμου εντός του σχολικού συγκροτήματος.

Οι απαιτούμενες τεχνικές εργασίες πραγματοποιήθηκαν σε ώρες μη λειτουργίας του σχολείου και σε χώρο πλήρως απομονωμένο από τους μαθητές και το εκπαιδευτικό προσωπικό, χωρίς το σχολικό δίκτυο να φέρει φυσικό αέριο κατά τη διάρκεια των παρεμβάσεων, με στόχο την απόλυτη διασφάλιση της ασφαλείας. Περαιτέρω, προς επίσπευση της αποκατάστασης των βλαβών, οι εργασίες πραγματοποιούταν κατά τις απογευματινές ώρες και το Σαββατοκύριακο .

Επιπροσθέτως, το δίκτυο φυσικού αερίου είναι κατασκευασμένο και λειτουργεί σύμφωνα με το ισχύον θεσμικό πλαίσιο και περιλαμβάνει τις προβλεπόμενες διατάξεις ασφαλείας(Σύστημα συναγερμού , ανιχνευτές και κεντρική αποφρακτική διάταξη Κ.Α.Δ.). Ειδικότερα, διαθέτει κεντρική αποφρακτική διάταξη , η οποία διακόπτει αυτομάτως την παροχή φυσικού αερίου προς τον λέβητα-καυστήρα, εξασφαλίζοντας την ασφάλεια όπως ορίζει το νομικό πλαίσιο .

Για την εκ νέου ενεργοποίηση και επανασύνδεση της εγκατάστασης φυσικού αερίου από τον αρμόδιο Διαχειριστή Δικτύου, απαιτείται η προηγούμενη υποβολή των κατωτέρω δικαιολογητικών:

- α) Βεβαίωση στεγανότητας της εσωτερικής εγκατάστασης φυσικού αερίου.
- β) Υπεύθυνη Δήλωση αρμόδιου εγκαταστάτη περί αποκατάστασης τυχόν διαρροών ή τεχνικών αστοχιών.
- γ) Φύλλο Συντήρησης και Ρύθμισης Σταθερών Εστιών Καύσης για Θέρμανση Κτιρίων (ΠΕΡΠΙΑ).

Οι ανωτέρω ενέργειες έχουν ολοκληρωθεί από ενεργή εργολαβία του Δ.Α. και η λειτουργία της θέρμανσης στο σχολείο έχει αποκατασταθεί πλήρως. Όσο αφορά τη συνεχή εισροή υδάτων στο λεβητοστάσιο έχει αντικατασταθεί η υποβρύχια αντλία ομβρίων με αντίστοιχη νέα.

Τα λεβητοστάσια όλων των Σχολικών Μονάδων του Δ.Α. όλων των εκπαιδευτικών βαθμίδων του συντηρούνται κάθε χρόνο από τις Σχολικές Επιτροπές με έκδοση Φύλλου Συντήρησης για το κάθε λεβητοστάσιο, σύμφωνα με την ισχύουσα Ελληνική Νομοθεσία.

Η Αναπληρώτρια Προϊσταμένη
Της Δ/σης Κτιριακής Υποδομής

Αρχιτέκτων Μηχανικός
Κατερίνα Διάμεση

----- ΘΕΣΕΙΣ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ -----