



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ,
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΥΔΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΔΡΑΜΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: Διοικητήριο.
ΤΑΧΥΔ. ΚΩΔΙΚΑΣ:66133 Δράμα
Πληροφορίες: Βασιλειάδου Π.
Τηλέφωνο/Fax: 25213 51309
Email: tmperydrodrama@pamth.gov.gr

Αριθ. Πρωτ: 5588/2023
Σχετ.: 6975/2023

Προς: πίνακας Διανομής

Π Ρ Ο Σ Ω Ρ Ι Ν Η Ε Κ Θ Ε Σ Η Ε Λ Ε Γ Χ Ο Υ

τήρησης των περιβαλλοντικών όρων / πρότυπων περιβαλλοντικών δεσμεύσεων και της κείμενης περιβαλλοντικής νομοθεσίας για τη λειτουργία καυστήρα θέρμανσης κτιρίου και νερού οικιακής χρήσης, σε οικία ιδιοκτησίας Χαμπτίδη Γεώργιου στην Προσοτσάνη, ΠΕ Δράμας

ΣΧΕΤ:

1. Ο ν.1650/1986 (ΦΕΚ 160 Α'/16-10-86) «Για την Προστασία του Περιβάλλοντος», όπως ισχύει.
2. Ο ν.4014/2011 (ΦΕΚ 209 Α'/21-09-11) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος», όπως ισχύει.
3. Ο ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24 Α'/13-02-12) «Ποινική Προστασία του Περιβάλλοντος - Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/99/ΕΚ - Πλαίσιο παραγωγής και διαχείρισης αποβλήτων - Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/198/ΕΚ - Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής», όπως ισχύει.
4. Ο ν. 4685/2020 (ΦΕΚ 92 Α'/07-05-2020) «Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία των Οδηγιών 2018/844 και 2019/692 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις», όπως ισχύει.
5. Ο ν. 4843/2021 (ΦΕΚ 193 Α'/20-20-2021) «Ενσωμάτωση της Οδηγίας (ΕΕ) 2018/2002 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 11ης Δεκεμβρίου 2018 «σχετικά με την τροποποίηση της Οδηγίας 2012/27/ΕΕ για την ενεργειακή απόδοση», και άλλες επείγουσες διατάξεις», όπως ισχύει.
6. Ο ν. 4819/2021 (ΦΕΚ129Α/2021) «Ολοκληρωμένο πλαίσιο για τη διαχείριση των αποβλήτων - Ενσωμάτωση των Οδηγιών 2018/851 και 2018/852 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 30ής Μαΐου 2018 για την τροποποίηση της Οδηγίας 2008/98/ΕΚ περί αποβλήτων και της Οδηγίας 94/62/ΕΚ περί συσκευασιών και απορριμμάτων συσκευασιών, πλαίσιο οργάνωσης του Ελληνικού Οργανισμού Ανακύκλωσης, διατάξεις για τα πλαστικά προϊόντα και την προστασία του φυσικού περιβάλλοντος, χωροταξικές - πολεοδομικές, ενεργειακές και συναφείς επείγουσες ρυθμίσεις.», όπως ισχύει
7. Η Υ.Α. Αριθμ. ΥΠΕΝ/ΓΔΣΕΕ/16675/165 (ΦΕΚ 776 Β'/21-02-2022) «Μοντέλο ενεργειών Συμμόρφωσης («ΜΕΣ») για τις περιβαλλοντικές επιθεωρήσεις».
8. Ο ν. 5037/2023 (ΦΕΚ 78Α/2023) «Μετονομασία της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας σε Ρυθμιστική Αρχή Αποβλήτων, Ενέργειας και Υδάτων και διεύρυνση του αντικειμένου της με αρμοδιότητες επί των υπηρεσιών ύδατος και της διαχείρισης αστικών αποβλήτων, ενίσχυση

της υδατικής πολιτικής - Εκσυγχρονισμός της νομοθεσίας για τη χρήση και παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές μέσω της ενσωμάτωσης των Οδηγιών ΕΕ 2018/2001 και 2019/944 - Ειδικότερες διατάξεις για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και την προστασία του περιβάλλοντος”.

9. Η ΥΑ οικ. 189533 (ΦΕΚ 2654B/2011) «Ρύθμιση θεμάτων σχετικών με τη λειτουργία των σταθερών εστιών καύσης για τη θέρμανση κτιρίων και νερού».
10. Η ΥΑ Αριθμ. 198/2013 (ΦΕΚ 2499B/2013) “ Καύσιμα στερεής βιομάζας για μη βιομηχανική χρήση – Απαιτήσεις και Μέθοδοι Δοκιμών” .
11. Καταγγελία ιδιωτών η οποία έλαβε αρ. πρ. 5588/27.09.2023.
12. Η από 21.11.2023 Εντολή ελέγχου της ΔΠ&ΧΣ ΠΑΜΘ.
13. Η από 22.11.2023 Έκθεση Αυτοψίας , η οποία συμπληρώθηκε από τους επιθεωρητές κατά τη διάρκεια της περιβαλλοντικής επιθεώρησης και παρελήφθη από τον κο Χαμπίδη Νικόλαο που βρισκόταν στο χώρο του ελέγχου κατά τη διάρκεια της αυτοψίας .
14. Η παράταση που ζητήθηκε από τον κο Χαμπίδη Γεώργιο για την προσκόμιση των στοιχείων που ζητήθηκαν στην Έκθεση Αυτοψίας, με αρ. πρ. 6975/27.11.2023.

1. ΘΕΜΑ

- α) **ΕΙΔΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ:** Έκτακτη με μερικό έλεγχο
β) **ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΤΟΥ ΦΟΡΕΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ:** Χαμπίδης Γεώργιος του Ανέστη και της Άννας
γ) **ΕΙΔΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ:** λειτουργία καυστήρα θέρμανσης κτιρίου και νερού οικιακής χρήσης
δ) **ΘΕΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ:** Δ. Προσοτσάνης, εντός της Προσοτσάνης, οδός Ελ. Βενιζέλου

2. ΠΡΟΟΙΜΙΟ

- a. Διενεργήθηκε περιβαλλοντική επιθεώρηση σύμφωνα με το άρθρο 6 του ν. 1650/86, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει και το άρθρο 20 του ν. 4014/11 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. Η παρούσα προσωρινή έκθεση ελέγχου συντάσσεται σύμφωνα με το ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209Α/2011) όπως ισχύει, το ν. 4843 (ΦΕΚ 193Α/2021) όπως ισχύει & την ΥΑ ΥΠΕΝ /ΓΔΣΕΕ/16675/165 (ΦΕΚ 776B/2022)
- b. Ο μερικός έλεγχος πραγματοποιήθηκε κατόπιν της 11^{ης} σχετ. καταγγελίας
- c. Για τη διενέργεια της επιθεώρησης εκδόθηκε η 12^η σχετ. εντολή ελέγχου της ΔΠ&ΧΣ ΠΑΜΘ . Κατά τη διάρκεια της περιβαλλοντικής επιθεώρησης - λόγω μη έκδοσης του αντίστοιχου φύλλου ελέγχου που προβλέπεται στην παρ. 11α. του αρ. 20 του ν.4014/2011 όπως ισχύει - συμπληρώθηκε από τους επιθεωρητές η έκθεση αυτοψίας με ημερομηνία 22.11.2023 σε δύο αντίγραφα, το ένα από τα οποία παρέλαβε ο κος Χαμπίδης Νικόλαος που βρισκόταν στο χώρο του ελέγχου κατά τη διάρκεια της αυτοψίας

3. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

I. ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ : 22.11.2023

II. ΟΡΓΑΝΟ ΠΟΥ ΔΙΕΝΗΡΓΕΙΣΕ ΤΗΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ : Τμ. Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας της Π.Ε. Δράμας :α) Μαλκάκης Ευάγγελος, ΠΕ Περιβαλλοντολόγος, Αναπλ. Προϊστ. του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Δράμας & β) Βασιλειάδου Παρθένα, ΠΕ Χημικός Μηχανικός, υπάλληλος του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Δράμας.

III. ΕΡΓΟ/ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΠΟΥ ΕΛΕΓΧΕΤΑΙ: λειτουργία καυστήρα θέρμανσης κτιρίου και νερού οικιακής χρήσης, σε οικία ιδιοκτησίας Χαμπίδη Γεώργιου

4. ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

1. Εντός της Προσοτσάνης και επί της οδού Ελ. Βενιζέλου βρίσκεται η οικία του κ. Χαμπίδη Γεώργιου στον υπόγειο χώρο της οποίας υπάρχει εγκατεστημένος λέβητας για θέρμανση κτιρίου και νερού οικιακής χρήσης. Ο εγκατεστημένος λέβητας δεν έφερε εμφανή στοιχεία (τύπος, εμπορική ονομασία, προδιαγραφές κλπ.), ενώ ως καύσιμη ύλη υπήρχε χύμα και σε μεγάλες ποσότητες πυρηνόξυλο, χωρίς ο ιδιοκτήτης να έχει τις προδιαγραφές για την εμπορεύσιμη μορφή του καυσίμου που χρησιμοποιεί (καύσιμα στερεής βιομάζας και συγκεκριμένα πυρηνόξυλο). Η τροφοδοσία του καυσίμου ήταν χειροκίνητη και ο λέβητας βρισκόταν σε λειτουργία κατά τη διάρκεια της αυτοψίας.
2. Αντικείμενο του ελέγχου αποτελούσε η πιστοποίηση και ο έλεγχος καλής λειτουργίας του λέβητα (όπως ορίζονται στο 9^ο σχετ.), καθώς και η καταλληλότητα του χρησιμοποιούμενου καυσίμου (πυρηνόξυλο) όπως ορίζεται στο 10^ο σχετ..
3. Για τη συγκεκριμένη αυτοψία δεν υπάρχει ιστορικό προηγούμενου ελέγχου
4. Μετά το τέλος του μερικού ελέγχου συμπληρώθηκε από τους υπαλλήλους η έκθεση αυτοψίας με ημερομηνία 22.11.2023 σε δύο αντίγραφα, το ένα από τα οποία παρέλαβε ο κ. Χαμπίδης Νικόλαος που βρισκόταν στο χώρο κατά τη διάρκεια της αυτοψίας
5. Στην Έκθεση Αυτοψίας που επιδόθηκε στον κ. Χαμπίδη ζητήθηκε να προσκομιστούν:
 - i. Οι προδιαγραφές, τα χαρακτηριστικά και η πιστοποίηση του λέβητα σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρ. 9 του αρ. 4 του 9^{ου} σχετ.
 - ii. Αποτελέσματα εργαστηριακών δοκιμών για τον έλεγχο της καταλληλότητας του χρησιμοποιούμενου καυσίμου (πυρηνόξυλο)
 - iii. Το πιο πρόσφατο φύλλο συντήρησης της εγκατάστασης
6. Από τον κ. Χαμπίδη προσκομίσθηκαν :
 - i. Τύπος του χρησιμοποιούμενου λέβητα, φύλλο τεχνικών χαρακτηριστικών αυτού και τα επιτρεπόμενα είδη καυσίμου. Προκύπτει ότι ο λέβητας πληροί τις απαιτήσεις του προτύπου ΕΛΟΤ EN 303—5 και το πυρηνόξυλο αποτελεί ενδεδειγμένο καύσιμο για τον εν λόγω λέβητα.
 - ii. Αποτελέσματα εργαστηριακών δοκιμών, μετά από δειγματοληψία - από τον κ. Χαμπίδη - ποσότητας καυσίμου προερχόμενη από το χύμα πυρηνόξυλο που υπήρχε στο χώρο του λεβητοστάσιου. Προκύπτει ότι το περιεχόμενο έλαιο επί ξηρού του πυρηνόξυλου δεν υπερβαίνει το 2% (0,9 %), σε συμφωνία με τις απαιτήσεις του αρ. 4 του 10^{ου} σχετ. .
 - iii. Φύλλο συντήρησης με ημερομηνία 15.12.2023

5. ΔΙΑΠΙΣΤΩΜΕΝΕΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Κατόπιν των ανωτέρω παραγράφων 4.6. i, ii & iii δεν προκύπτουν ελλείψεις συμμόρφωσης. Ωστόσο δίνεται η σύσταση το πυρηνόξυλο, το οποίο χρησιμοποιείται ως καύσιμο στην συγκεκριμένη εγκατάσταση να αγοράζεται συσκευασμένο και όχι χύμα και να αναγράφονται επί της συσκευασίας όλες οι απαραίτητες πιστοποιήσεις, όπως ορίζονται στο 10^ο σχετ. .

Η παραπάνω προσωρινή έκθεση ελέγχου, μετά τις διαπιστώσεις της παρ. 5 αυτής καθίσταται οριστική , όπως προβλέπεται στην παρ. 11β. του άρ. 20 του ν.4014/2011 όπως ισχύει.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

A. Αποδέκτες προς ενέργεια:

1. Χαμπίδης Γεώργιος, Ελ. Βενιζέλου 17, Προσοτσάνη
(Συστημένο με απόδειξη παραλαβής)

2. Τμήμα Πληροφορικής ΠΕ Δράμας (για έργα/δραστηριότητες β' κατηγορίας
προς ανάρτηση στην ιστοσελίδα της ΠΑΜΘ)

B. Αποδέκτες προς κοινοποίηση:

Γ. Εσωτερική διανομή:

1. Φ.6.9 – Φ. Χαμπίδης Γεώργιος
2. Χρονολ. Αρχείο
3. Δ/ση Π&ΧΣ ΠΑΜΘ

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ ΠΕΡΙΒ. & ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΑΜ-Θ

ΚΑΡΑΜΑΝΩΛΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ
Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός

**Το παρόν προσυπογράφεται
από τους κάτωθι υπαλλήλους**

Οι υπάλληλοι που διενήργησαν την αυτοψία:

Μαλκάκης Ευάγγελος

Βασιλειάδου Παρθένα