



19 ΑΠΡ. 2017



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ
ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ**

Ταχ. Δ/νση: Μεσογείων 119
Ταχ. Κώδικας: 10192 Αθήνα
Πληροφορίες: N.Μυλωνάς
Τηλέφωνα: 2106969811
FAX: 210 6969512
E-mail: vouli2@prv.ypeka.gr

Αθήνα 13-4-2017
Αρ. Πρωτ. 2499

ΠΡΟΣ: Βουλή των Ελλήνων
 Τμήμα Ερωτήσεων

KOIN.: Βουλευτή κ. Σπυρίδωνα Λυκούδη

ΘΕΜΑ: «Απάντηση σε Ερώτηση»

ΣΧΕΤ: α) Η με αριθμό πρωτ. 2006/14-12-2016 Ερώτηση

Σε απάντηση της (α) σχετικής Ερώτησης που κατατέθηκε στη Βουλή των Ελλήνων από τον Βουλευτή κ. Σπυρίδωνα Λυκούδη, επισυνάπτουμε το υπ' αριθμ. πρωτ. 61622/23-12-2016 έγγραφο της Δ/νσης Κλιματικής Άλλαγής & Ποιότητας Ατμόσφαιρας/ΥΠΕΝ που αναφέρεται στα μέτρα που έχουν ληφθεί διαχρονικά για την παρακολούθηση και αντιμετώπιση της ατμοσφαιρικής ρύπανσης και τη μείωση εκπομπών στους τομείς των μεταφορών, της βιομηχανίας και στον οικιακό τομέα.

Επισημαίνουμε ότι στον ευρύτερο μακροπρόθεσμο σχεδιασμό για τη μείωση αέριων εκπομπών εντάσσεται η επέκταση του δικτύου φυσικού αερίου σε πολλές πόλεις της Ελλάδας για την τροφοδότηση τόσο των νοικοκυριών όσο και της βιομηχανίας με καθαρότερες πηγές ενέργειας. Επιπλέον, έχουν ήδη καθιερωθεί προδιαγραφές, σύμφωνα με τα ευρωπαϊκά πρότυπα, για όλα τα καύσιμα στερεής βιόμαζας για οικιακή χρήση και είναι υποχρεωτική η συμμόρφωση διαφόρων συσκευών οικιακής θέρμανσης με προδιαγραφές CE. Μέσω του νέου πρόγραμματος «Εξοικονομώ κατ' οίκον II», θα είναι δυνατή η χρηματοδότηση της εγκατάστασης ή αντικατάστασης συστήματος καυστήρα/λέβητα με καινούριο σύστημα πετρελαίου ή φυσικού αερίου (κεντρικό ή ατομικό). Επίσης μπορούν να εγκατασταθούν συστήματα που λειτουργούν κυρίως με αξιοποίηση Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας, ενώ χρηματοδοτούνται και παρεμβάσεις θερμομόνωσης.

Για τη βραχυπρόθεσμη αντιμετώπιση υψηλών συγκεντρώσεων αέριων ρύπων προβλέπεται η έκδοση συστάσεων και ενημέρωση των πολιτών, βραχυπρόθεσμα μέτρα μείωσης εκπομπών από τηλεοπτικής καύσης, τη βιομηχανία-βιοτεχνία και την κυκλοφορία οχημάτων, καθώς και κίνητρα για χρήση πληροτελείς διάκοπή χρήσης τζακιών, θερμαστρών στερεών καυσίμων και θερμαστρών βιόμαζας, για το διπλασιό αριθμό των ημερών ισχύος των βραχυπρόθεσμων μέτρων.





ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ
Αριθμ. Πρωτ.: 2589
Ημερο.: 23-12-16

2499

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΚΛΙΜ. ΑΛΛΑΓΗΣ & ΠΟΙΟΤ. ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ
ΠΑΤΗΣΙΩΝ 147, 112 51 ΑΘΗΝΑ
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ : Α. Αδαμόπουλος
ΤΗΛΕΦΩΝΟ : 210-8650076
ΤΗΛΕΟΜΟΙΟΤΥΠΟ : 210-8646939
ΗΛ.ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΟ: a.adamopoulos@prv.ypeka.gr

Αθήνα : 23 - 12 - 2016

Αρ. Πρωτ.: 61622

ΠΡΟΣ :

ΥΠΕΝ
Αυτοτελές Τμήμα
Κοινοβουλευτικού Ελέγχου

Θέμα: Απάντηση στην με Αρ. Πρωτ. 2006/ 14-12-2016 ερώτηση στη Βουλή των Ελλήνων

Σχετικά : Βγγραφό σας με αρ. πρωτ. 2505/19-12-2016 (αρ. πρωτ. Δ/νσης ΚΑΠΑ 61622/19-12-2016) με το οποίο διαβιβάζεται η Ερώτηση 2006/14-12-16 από τη Βουλή των Ελλήνων

Σε απάντηση του παραπάνω σχετικού, θα θέλαμε να σας γνωρίσουμε τα αικόλουθα περιοριζόμενοι σε θέματα αρμοδιότητάς μας:

Για την αντιμετώπιση της ατμοσφαιρικής ρύπανσης έχει ληφθεί κατά καιρούς σειρά μακροπρόθεσμων μέτρων που αφορούν στον περιορισμό της εκπομπής ρύπων από διες τις κατηγορίες πηγών κυκλοφορία - κεντρική θέρμανση - βιομηχανία. Ορισμένα από τα μέτρα αυτά είναι:

- Εφαρμογή των Βέλτιστων Διαθέσιμων Τεχνολογιών σε βιομηχανικές δραστηριότητες
- Μείωση των εκπομπών οργανικών πτητικών ενώσεων από βιομηχανικές και βιοτεχνικές εγκαταστάσεις, που χρησιμοποιούν οργανικούς διαλύτες
- Λειτουργία της Υπηρεσίας Επιθεωρητών Περιβάλλοντος για τον έλεγχο της τήρησης των περιβαλλοντικών δρών
- Χρήση του φυσικού αερίου στον οικιακό, βιομηχανικό και τριτογενή τομέα
- Χρήση φυλικότερων καυσίμων προς το περιβάλλον από οχήματα π.χ. χρήση φυσικού αερίου στα λεωφορεία
- Προώθηση χρήσης οχημάτων νέων τεχνολογιών (π.χ. υβριδικά οχήματα)
- Ανανέωση του στόλου των μέσων μεταφοράς (ΤΑΞΙ και ΜΜΜ)
- Απόσυρση δίκυκλων παλιάς τεχνολογίας (ταξινομημένα πριν το 1995)
- Έλεγχοι εκπόμπων από οχήματα και εγκαταστάσεις καύσης
- Εφαρμογή του θεσμού της Κάρτας Ελέγχου Καυσαερίων (ενίσχυση του θεσμού με την ίδρυση ιδιωτικών ΚΤΕΟ)
- Μέτρα που αφορούν στον περιορισμό της χρήσης των ιδιωτικής χρήσης οχημάτων και τη βελτίωση της κυκλοφορίας

- Υποχρέωση συμμόρφωσης των διαφόρων συστεμάτων θέρμανσης, όπως σόμπτες, εντοιχιζόμενα τζάκια, οικιακοί ανεξάρτητοι λέβητες με στερεά καδνικά έως 50kW (πλην των κεντρικών λεβήτων στερεής βιομάζας), με τις προδιαγραφές ΕΕ που καθορίζονται στην KYA 6690/15-6-2012 αρμοδιότητας της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας του Υπουργείου Ανάπτυξης.
- Προώθηση της χρήσης του φυσικού αερίου στα νοικοκυριά της χώρας με επιδοτήσεις (ΦΕΚ 3071/Β/14.11.14) μέσω της δράσης «Αντικατάσταση συστημάτων θέρμανσης πετρελαίου με συστήματα φυσικού αερίου σε κατοικίες», η οποία εντάχθηκε στο ΕΣΠΑ (2007-13) για την Αττική, την Κεντρική Μακεδονία και τη Θεσσαλία.

Μέσω έργου του Υπουργείου που χρηματοδοτήθηκε από το ΕΣΠΑ, το Εθνικό Δίκτυο Παρακολούθησης Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης (ΕΔΠΑΡ) έχει πρόσφατα ανανεωθεί με νέους αναλυτές αιωρούμενων σωματιδίων ΑΣιο που αντικατέστησαν τους παλιούς καθώς επίσης επεκτάθηκε και σε μετρήσεις ρύπων που δεν μετρούνταν μέχρι τώρα, όπως τα αιωρούμενα σωματίδια ΑΣ2,5, το βενζόλιο και άλλους πηγαίκους υδρογονάνθρακες. Τοποθετήθηκαν, επίσης, δειγματολήπτες αιωρούμενων σωματιδίων για πρώτη φορά δημιουργώντας έτσι την υποδομή για μετρήσεις μετάλλων και ιόντων. Παράλληλα στο ΥΠΕΝ λειτουργεί το Εργαστήριο Ποιότητας Ατμόσφαιρας για τη διαεπάλιση της αξιοπιστίας των μετρήσεων του ΕΔΠΑΡ. Πρόκειται για διαπιστευμένο κατά EN ISO 17025 εργαστήριο δοκιμών και διακριβώσεων. Το ΥΠΕΝ παρακολουθεί σε 24-ωρη βάση την εξέλιξη των τιμών των συγκεντρώσεων της ατμοσφαιρικής ρύπανσης και ενημερώνει το κοινό μέσω της ιστοσελίδας του σε καθημερινή βάση με δελτίο ατμοσφαιρικής ρύπανσης που εκδίδεται κάθε μέρα στις 13:30. Σε περίπτωση υπερβάσεων του ορίου ενημέρωσης ή συναγερμού για τους αέριους ρύπους (KYA 11824/ ΦΕΚ 369Β/24-5-93) αλλά και των επικέδων συγκεντρώσεων για τα αιωρούμενα σωματίδια ΑΣιο (KYA 70601/ΦΕΚ 3272Β/23-12-2013) εκδίδονται έκτακτα δελτία σύμφωνα με τα προβλεπόμενα από τη νομοθεσία.

Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ

Ρ. ΜΠΑΤΜΑΝΟΓΛΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Ε.Δ.
Αρχείο Δ/νσης
Τμήμα Ποιότητας της Ατμόσφαιρας



Κ. ΣΤΑΥΡΟΥ
Κ. ΣΤΑΥΡΟΥ