



ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ
ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΣΑΝΙΩΤΗΣ
ΒΟΥΛΕΥΤΗΣ ΝΕΑΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΧΑΪΑΣ

ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ
ΑΡΧΗ ΤΗΣ ΕΠΙΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ
2080
16.12.16

Πάτρα, 16/12/2016

ΕΡΩΤΗΣΗ

ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΥΠΟΥΡΓΟ

➤ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Θέμα: Καρκινογόνα ακτινοβολία εκπέμπουν οι νέοι «έξυπνοι μετρητές» της ΔΕΗ.

Καρκινογόνα ακτινοβολία φαίνεται ότι εκπέμπουν οι νέοι «έξυπνοι μετρητές» της ΔΕΗ που θα αντικαταστήσουν τα παλιά αναλογικά ρολόγια.

Συγκεκριμένα, σύμφωνα με μελέτη-εισήγηση από ομάδα επιστημόνων που είχε ζητήσει το Υπουργείο με τους κινδύνους που ελλοχεύουν από την εγκατάσταση αυτών των «έξυπνων μετρητών», προέκυψε ότι εκπέμπουν επικίνδυνη για την υγεία των πολιτών ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία, η οποία θα έχει μελλοντικά ως αποτέλεσμα να απλωθεί πάνω από τη χώρα μας, ένα «αόρατο νέφος» ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας. Επιπλέον, η ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία, που εκπέμπουν είναι επικίνδυνη, σαν αυτή των κεραιών κινητής τηλεφωνίας, επισημαίνουν οι ερευνητές σε έγγραφό τους, που απέστειλαν στο αρμόδιο Υπουργείο.

Οι επιστήμονες πρότειναν προκειμένου να μειωθεί στο ελάχιστο το όριο της έντασης του ηλεκτρικού πεδίου, η σύνδεση των νέων «έξυπνων μετρητών» θα μπορούσε να γίνει ενσύρματα μέσω των οπτικών ινών.

Το αρμόδιο Υπουργείο οφείλει να λάβει υπόψη του τη μελέτη-εισήγηση των επιστημόνων από την οποία προκύπτουν σοβαρά ευρήματα που θέτουν σε κίνδυνο τη δημόσια υγεία πριν αντικατασταθούν τα παλιά αναλογικά ρολόγια της ΔΕΗ με τους νέους «έξυπνους μετρητές».

Κατόπιν τούτων ερωτάται ο κ. Υπουργός:

- Σκοπεύετε να προχωρήσετε στην αντικατάσταση των παλιών αναλογικών ρολογιών της ΔΕΗ με τους νέους «έξυπνους μετρητές», παρόλη τη μελέτη-εισήγηση των επιστημόνων που κάνουν λόγο για καρκινογόνα ακτινοβολία;
- Γνωρίζετε ποιοι συγκεκριμένα κίνδυνοι ελλοχεύουν για τη δημόσια υγεία;
- Σε ποιες ενέργειες σκοπεύετε να προχωρήσετε προκειμένου να μην τεθεί η δημόσια υγεία σε κίνδυνο εξαιτίας της καρκινογόνου ακτινοβολίας;
- Σκοπεύετε να υλοποιήσετε την πρόταση των επιστημόνων για ενσύρματη σύνδεση προκειμένου να μειωθεί στο ελάχιστο το όριο της έντασης του ηλεκτρικού πεδίου;

Ο ερωτών βουλευτής

ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΣΑΝΙΩΤΗΣ

Βουλευτής ΝΔ - Αχαΐας

Σελίδα 1 από 1