



Από

Σύλλογο Οικιστών & Οικοπεδούχων
ΟΣΜΑΕΣ-Μαλεσίνας η «Νέα Αλαία»

Τηλ. & Fax: 22330 93307

Προς

1. Πρόεδρο ΔΣ ΟΣΜΑΕΣ κ.
Ανδρέα Φαμέλη (Σ/χης ΜΧ)
2. Μέλη ΔΣ ΟΣΜΑΕΣ

Κοινοποίηση

1. Β' Υπαρχηγό ΓΕΣ κ.
Αθανάσιο Κουτρομπέλη
(Αντ/γος)

Θεολόγος, Τετάρτη 16 Ιανουαρίου 2013

Θέμα: Χημικά στο δίκτυο ύδρευσης του ΟΣΜΑΕΣ Μαλεσίνας

Φ 109/123

Κύριε Πρόεδρε,

Όπως πληροφορηθήκαμε, έχετε δώσει εντολή για δοκιμαστική εφαρμογή, την επόμενη εβδομάδα, του χημικού υγρού POLYDEX σε τμήμα του δικτύου ύδρευσης του οικισμού μας, το οποίο όπως σας έχουμε ενημερώσει δια μέσου E-mail στις 4/1/2013 και στις 13/1/2013, είναι αφ' ενός ακατάλληλο για την επίλυση του προβλήματος (διάσπαση και απομάκρυνση των αλάτων ασβεστίου και μαγνησίου που υπάρχουν στους αγωγούς ύδρευσης) και αφ' ετέρου επικίνδυνο για τη Δημόσια Υγεία σε συγκεντρώσεις μεγαλύτερες του 1ppm οι οποίες βέβαια θα υπάρξουν όταν από τις μέχρι σήμερα αναλύσεις του πόσιμου νερού δεν έχουν εντοπισθεί άλγη και βακτήρια τα οποία είναι απαραίτητα για την κατανάλωση του *Cu* που περιέχει το POLYDEX. Ποιος είναι λοιπόν ο λόγος της εμμονής σας για δοκιμή έστω και σε απομονωμένο τμήμα του δικτύου; Ποιος εξασφαλίζει την πλήρη απομόνωση του συγκεκριμένου τμήματος από το υπόλοιπο δίκτυο και την αποφυγή ανάμιξης του POLYDEX με το νερό του υπόλοιπου δικτύου κατά την επανασύνδεση; Πως διασφαλίζεται η αναλογία της δοσολογίας;

Η αντίρρησή μας για την χρήση αυτού, έστω και για δοκιμή στο δίκτυο ύδρευσης είναι ως άμεσα ενδιαφερόμενοι για λόγους Υγιεινής και Ασφάλειας των Οικιστών.



Για την εμμονή σας στη χρήση αυτού σας καθιστούμε υπευθύνους και επιφυλασσόμεθα για κάθε νόμιμη παρέμβασή μας.

Η επιστολή μας αυτή αναγκαστικά κοινοποιείται στην εποπτεύουσα υπηρεσία του Ο.Σ.Μ.Α.Ε.Σ, αφού η από 04-01-2013 τεκμηριωμένη εισήγησή μας δεν έτυχε μέχρι σήμερα της απαιτούμενης αξιολόγησης και απάντησης. Και όπως προκύπτει από τις σχεδιαζόμενες ενέργειες σας, έχει παντελώς αγνοηθεί.

Για το Διοικητικό Συμβούλιο

Ο Πρόεδρος

Γεράσιμος Ιατρέλλης

Ο Γενικός Γραμματέας

Παναγιώτης Χουδαλάκης