



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

21 Μαΐου 2018

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 1793

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 1836

Έγκριση του Ειδικού Κανονισμού Λειτουργίας Δικτύου Αποχέτευσης της Εταιρείας Ύδρευσης και Αποχέτευσης Θεσσαλονίκης ΑΕ .

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ - ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α) Του ν. 2937/2001 «Τροποποίηση και συμπλήρωση των διατάξεων που αφορούν στην επάρκεια των ιδίων κεφαλαίων των επιχειρήσεων παροχής επενδυτικών υπηρεσιών και των πιστωτικών ιδρυμάτων, ρυθμίσεις Ε.Υ.Α.Θ. ΑΕ. και άλλες διατάξεις» (Α' 169), όπως ισχύει και ειδικά το άρθρο 18 παρ. 1 και 9 αυτού.

β) Του άρθρου 90 του π.δ. 63/2005 «Κωδικοποίηση της Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα κυβερνητικά όργανα (Α' 98).

γ) Του ν. 3469/2006 (Α' 131) «Εθνικό Τυπογραφείο, Εφημερίς της Κυβερνήσεως και λοιπές διατάξεις». Του π.δ. 24/2015 «Σύσταση και μετονομασία Υπουργείων, μεταφορά της Γενικής Γραμματείας Κοινωνικών Ασφαλίσεων» (Α' 20).

δ) Του π.δ. 73/2015 «Διορισμός Αντιπροέδρου της Κυβέρνησης, Υπουργών, Αναπληρωτών και Υφυπουργών (Α' 116).

ε) Του π.δ. 123/2016 «Ανασύσταση και μετονομασία του Υπουργείου Διοικητικής Μεταρρύθμισης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης, ανασύσταση του Υπουργείου Τουρισμού, σύσταση Υπουργείου Μεταναστευτικής Πολιτικής και Υπουργείου Ψηφιακής Πολιτικής, Τηλεπικοινωνιών και Ενημέρωσης, μετονομασία Υπουργείων Εσωτερικών και Διοικητικής Ανασυγκρότησης, Οικονομίας, Ανάπτυξης και Τουρισμού και Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων» (Α' 208).

στ) Του π.δ. 125/2016 «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών» (Α' 210).

ζ) Της υπ' αριθμ. 39324/6-12-2016 κοινής απόφασης του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Εσωτερικών σχετικά με την «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στην Υφυπουργό Εσωτερικών και Διοικητικής Ανασυγκρότησης, Μαρία Κόλλια - Τσαρουχά» (Β' 3959).

2. Την ΕΓΑ/606/26-7-2001 κοινή απόφαση των Υπουργών Εθνικής Οικονομίας και Οικονομικών και Μακεδονίας Θράκης περί κατάρτισης Καταστατικού της Ανώνυμης Εταιρείας «Εταιρεία Ύδρευσης και Αποχέτευσης Θεσσαλονίκης Α.Ε.» (Β' 989), ιδίως το άρθρο 18 παρ. 3 ι, όπως κωδικοποιήθηκε στο άρθρο 21 παρ. 3 ι του Καταστατικού.

3. Την με αριθμ. 125/2017 απόφαση - εισήγηση του Διοικητικού Συμβουλίου της ΕΥΑΘ Α.Ε. με τον υποβληθέν προς έγκριση, με το ΔΕΔΑ 1250/15267/7-6-2017 έγγραφο της ΕΥΑΘ Α.Ε., Ειδικό Κανονισμό Αποχέτευσης.

4. Την με αριθμ. 404/2017 απόφαση-εισηγηση του Διοικητικού Συμβουλίου της ΕΥΑΘ Α.Ε. με τον υποβληθέν εκ νέου προς έγκριση, με το ΔΕΔΑ 2261/30814/19-10-2017 έγγραφο της ΕΥΑΘ Α.Ε., Ειδικό Κανονισμό Αποχέτευσης.

5. Την αριθμ. 222/2017 ατομική γνωμοδότηση εκ του Γραφείου Νομικού Συμβούλου του Υπουργείου Εσωτερικών (Τομέα Μακεδονίας Θράκης), που έγινε αποδεκτή από την Υφυπουργό Εσωτερικών (Τομέα Μακεδονίας Θράκης) την 25-10-2017.

6. Τη ΔΕΔΑ 2440/33487/15-11-2017 βεβαίωση της ΕΥΑΘ Α.Ε.

7. Την αριθμ. 4585/24-11-2017 εισηγητική έκθεση της Προϊσταμένης της Διεύθυνσης Οικονομικών Υπηρεσιών, Διοικητικής Υποστήριξης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης, σύμφωνα με το αριθμ. 24 παρ.3 α και παρ.5 εδ.ε του ν. 4270/2014.

8. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της παρούσης δεν προκύπτουν δαπάνες σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Εγκρίνουμε τον Ειδικό Κανονισμό Λειτουργίας Δικτύου Αποχέτευσης της Ανώνυμης Εταιρείας με την επωνυμία ΕΥΑΘ Α.Ε., με τα Παραρτήματα αυτού, ως εξής:

«Ειδικός Κανονισμός Λειτουργίας Δικτύου Αποχέτευσης της Εταιρείας Ύδρευσης και Αποχέτευσης Θεσσαλονίκης Α.Ε.

ΑΡΘΡΟ 1

Αντικείμενο του Κανονισμού.

Ο Κανονισμός αυτός αφορά στους όρους και τις προϋποθέσεις, που επιβάλλονται σε επαγγελματικές, βιομηχανικές, βιοτεχνικές δραστηριότητες, εκπαιδευτικά ιδρύματα (ΝΠΔΔ), εργαστήρια κ.λπ., και κάθε είδους δραστηριότητα και φορέα, τα οποία ενδέχεται να παράγουν υγρά

απόβλητα, πέραν της αστικής κατοικίας, για την διάθεση υγρών αποβλήτων στο δίκτυο αποχέτευσης ακαθάρτων της Εταιρείας Ύδρευσης και Αποχέτευσης Θεσσαλονίκης Α.Ε. (ΕΥΑΘ Α.Ε.). Ο Κανονισμός καλύπτει το σύνολο της περιοχής αρμοδιότητας της ΕΥΑΘ ΑΕ, όπως αυτή ορίζεται στο άρθρο 26 ν. 2937/2001 (ΦΕΚ 169/Α'/26.7.2001) και τις εκάστοτε τροποποιήσεις του.

Ο σκοπός της σύνταξης αυτού του κανονισμού είναι η προστασία και η διασφάλιση της εύρυθμης λειτουργίας των δικτύων αποχέτευσης και των εγκαταστάσεων επεξεργασίας λυμάτων της ΕΥΑΘ ΑΕ, με βασικό γνώμονα την προστασία της ανθρώπινης υγείας και του περιβάλλοντος.

ΑΡΘΡΟ 2 Βασικές Έννοιες

Για την εφαρμογή του παρόντος κανονισμού νοούνται ως:

- Απόβλητο - κάθε ουσία ή αντικείμενο σε στερεά ή υγρή κατάσταση ή μορφή ιλύος, που περιλαμβάνεται στο Παράρτημα Ι του άρθρου 19 της κοινής υπουργικής απόφασης Η.Π. 13588/752/2006, (ΦΕΚ 383/Β/28-3-2006 Ευρωπαϊκός κατάλογος Αποβλήτων) και ο κάτοχος του απορρίπτει ή προτίθεται ή υποχρεούται να απορρίψει.

- Οικιακά Λύματα - τα λύματα από περιοχές κατοικίας και υπηρεσιών, που προέρχονται κυρίως από τις λειτουργίες του ανθρώπινου οργανισμού και τις εμπορικές δραστηριότητες.

- Υγρά Βιομηχανικά Απόβλητα - τα υγρά απόβλητα που παράγονται από οποιαδήποτε επαγγελματική δραστηριότητα και τα οποία δεν είναι οικιακά λύματα ή όμβρια ύδατα.

- Αστικά λύματα - τα οικιακά λύματα ή το μίγμα οικιακών λυμάτων με βιομηχανικά υγρά απόβλητα ή και όμβρια ύδατα.

- Επικίνδυνα Υγρά Απόβλητα - τα υγρά απόβλητα τα οποία περιέχουν επικίνδυνες ουσίες σε συγκεντρώσεις που είναι αρκετές ώστε τα απόβλητα να εκδηλώσουν μία από τις ιδιότητες που αναφέρονται στο Παράρτημα ΙΙ της κοινής υπουργικής απόφασης 13588/725/2006, (ΦΕΚ/Β/383/28-3-2006).

- Βιοδιασπώμενα Υγρά Απόβλητα - τα υγρά απόβλητα για τα οποία το χημικά διασπάσιμο οργανικό φορτίο COD και το βιοδιασπώμενο οργανικό φορτίο BOD₅ ικανοποιούν τη σχέση COD/BOD₅ < 3

- Υπηρεσία - Η Υπηρεσία της ΕΥΑΘ Α.Ε. που είναι αρμόδια για την χορήγηση των αδειών διάθεσης υγρών βιομηχανικών αποβλήτων και λυμάτων στο δίκτυο αποχέτευσης.

- Δίκτυο αποχέτευσης - Το σύστημα αγωγών που συλλέγει μεταφέρει και διοχετεύει τα λύματα στις μονάδες επεξεργασίας λυμάτων.

- Ουσίες Προτεραιότητας - οι ευδιάλυτες και σε μικρές συγκεντρώσεις τοξικές για τον άνθρωπο και το περιβάλλον ουσίες, οι οποίες περιλαμβάνονται στον κατάλογο της απόφασης 2455/2001/ΕΚ που προσαρτάται στο π.δ. 51/2007.

- Άδεια Σύνδεσης ενός οικοπέδου - η άδεια που χορηγείται από την αρμόδια Διεύθυνση της ΕΥΑΘ ΑΕ, προκειμένου να συνδεθεί ένα οικόπεδο στο δίκτυο ακαθάρτων, αφού πληρωθεί το δικαίωμα σύνδεσης και κατασκευασ-

στεί η ιδιωτική διακλάδωση με το δίκτυο ακαθάρτων της ΕΥΑΘ Α.Ε.

- Άδεια διάθεσης υγρών βιομηχανικών αποβλήτων και αστικών λυμάτων στο δίκτυο αποχέτευσης - η άδεια που χορηγείται από την Υπηρεσία για την διάθεση των υγρών αποβλήτων και λυμάτων στο δίκτυο ακαθάρτων τα οποία παράγονται από οποιαδήποτε επαγγελματική δραστηριότητα και τα οποία δεν είναι οικιακά λύματα ή όμβρια ύδατα.

ΑΡΘΡΟ 3 Υποχρέωση Σύνδεσης

Όλα τα ακίνητα, επομένως και εκείνα τα οποία στεγάζουν δραστηριότητες του άρθρου 1 του παρόντος κανονισμού, συνδέονται υποχρεωτικά με το δίκτυο αποχέτευσης ακαθάρτων με τη διαδικασία και τους όρους, που προβλέπονται από τον Κανονισμό Λειτουργίας Δικτύου Αποχέτευσης της ΕΥΑΘ Α.Ε. (ΦΕΚ/Α'/126/28-5-1976), εφόσον αυτό διέρχεται από την περιοχή του ακινήτου.

Εάν δεν διέρχεται εφαρμόζεται η Πολεοδομική Νομοθεσία και ο Κτιριοδομικός Κανονισμός.

ΑΡΘΡΟ 4 Αποχέτευση Υγρών Βιομηχανικών Αποβλήτων

Η αποχέτευση των υγρών βιομηχανικών αποβλήτων στο δίκτυο ακαθάρτων από τις δραστηριότητες που περιγράφονται στο άρθρο 1 του παρόντος κανονισμού είναι νόμιμη, μόνον εφόσον πληρούνται οι ακόλουθες δύο (2) προϋποθέσεις:

- 1) Η σύνδεση του ακινήτου με το δίκτυο αποχέτευσης, μέσω της αντίστοιχης εξωτερικής διακλάδωσης, να έχει βεβαιωθεί αποκλειστικά και μόνον από την αρμόδια Διεύθυνση της ΕΥΑΘ ΑΕ. Η ύπαρξη νόμιμης σύνδεσης βεβαιώνεται με την Άδεια Σύνδεσης που εκδίδει η εν λόγω Διεύθυνση.

- 2) Η χορήγηση από την Υπηρεσία έγγραφης Άδειας Διάθεσης Υγρών Βιομηχανικών Απόβλητων και Αστικών Λυμάτων (Άδεια Διάθεσης).

ΑΡΘΡΟ 5 Αποχτευόμενα «Λύματα» ή και «Υγρά Απόβλητα»

5.1 Η Διάθεση υγρών βιομηχανικών απόβλητων και αστικών λυμάτων στο δίκτυο ακαθάρτων της ΕΥΑΘ Α.Ε. ή σε δίκτυα ακαθάρτων που διαχειρίζεται, επιτρέπεται εφόσον οι τιμές των παραμέτρων των υγρών αποβλήτων δεν υπερβαίνουν τα όρια του Πίνακα Ι του Παραρτήματος Ι του παρόντος κανονισμού. Επισημαίνεται ότι, απαγορεύεται η εν λόγω συμμόρφωση να επιτυγχάνεται με αραίωση.

Για τις περιπτώσεις υπερβάσεων των ορίων του Πίνακα Ι του Παραρτήματος Ι και προκειμένου να χορηγηθεί ή να εξακολουθεί να ισχύει η Άδεια Διάθεσης, οι επιχειρήσεις καταβάλλουν Τέλος Πρόσθετου Κόστους Επεξεργασίας (Τ.Π.Κ.Ε), το οποίο καλύπτει το επιπλέον κόστος επεξεργασίας των βιομηχανικών βιοδιασπώμενων αποβλήτων στις Εγκαταστάσεις Επεξεργασίας Λυμάτων που ανήκουν στην ΕΥΑΘ Α.Ε. ή στις εγκαταστάσεις επεξεργασίας που διαχειρίζεται η ΕΥΑΘ Α.Ε. Ο υπολογισμός της τιμής του (Τ.Π.Κ.Ε) αναφέρεται στο Παράρτημα ΙV.

5.2 Σε κάθε περίπτωση απαγορεύεται η αποχέτευση ή η διοχέτευση με άλλο τρόπο, στο δίκτυο αποχέτευσης ακαθάρτων της ΕΥΑΘ Α.Ε. ή δικτύων που διαχειρίζεται, των ακολούθων:

α) Λυμάτων ή υγρών αποβλήτων που προέρχονται γενικά από εκκένωση βόθρων.

Η διάθεση και η τιμολόγηση αυτών των αποβλήτων γίνεται στις μονάδες υποδοχής βοθρολυμάτων στις Εγκαταστάσεις Επεξεργασίας Λυμάτων της ΕΥΑΘ Α.Ε., η λειτουργία των οποίων διέπεται από ειδικούς κανονισμούς οι οποίοι προσαρτώνται στο παρόν.

β) Ουσιών που μπορεί να θέσουν σε κίνδυνο τη ζωή ή την υγεία των εργαζομένων, να προκαλέσουν προβλήματα στην ομαλή λειτουργία του δικτύου και των κέντρων επεξεργασίας λυμάτων και ρύπανση των τελικών αποδεκτών.

Τα εν λόγω υλικά ή ενώσεις αναφέρονται αναλυτικά:

Α. Στον Κανονισμό Λειτουργίας Δικτύου Αποχέτευσης της ΕΥΑΘ Α.Ε. (π.δ. 348, ΦΕΚ/Α' /126/28-5-1976) άρθρο 7, παραγρ. 2.

Β. Στον Πίνακα του Παραρτήματος ΙΙΙ του παρόντος κανονισμού.

Η κατάταξη και διαχείριση των επικίνδυνων υγρών αποβλήτων θα γίνεται σύμφωνα με την υπ' αριθμ. κοινή υπουργική απόφαση 13588/725/2006 (ΦΕΚ/Β' /383/28-3-2006) και τις σχετικές αναθεωρήσεις καθώς και την κοινή υπουργική απόφαση ΗΠ 37591/2031/2003 (ΦΕΚ 1419/Β' /01.10.2003) για τα απόβλητα των υγειονομικών μονάδων.

5.3 Οι επιχειρήσεις επιβάλλεται να εξετάσουν την προοδευτική μείωση των απορρίψεων στο δίκτυο αποχέτευσης ουσιών που αναφέρονται στο Παράρτημα ΙΙ, με σκοπό την κατάργηση τους σύμφωνα με το προεδρικό διάταγμα 51/2007 (ΦΕΚ 54/Α' /08-03-2007) σε συνδυασμό με την ΟΔΗΓΙΑ 2008/105/ΕΚ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 16ης Δεκεμβρίου 2008 σχετικά με «πρότυπα ποιότητας περιβάλλοντος στον τομέα της πολιτικής των υδάτων καθώς και σχετικά με την τροποποίηση και τη συνακόλουθη κατάργηση των οδηγιών του Συμβουλίου 82/176/ΕΟΚ, 83/513/ΕΟΚ, 84/156/ΕΟΚ, 84/491/ΕΟΚ και 86/280/ΕΟΚ και την τροποποίηση της οδηγίας 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου».

ΑΡΘΡΟ 6

Άδειες Διάθεσης Υγρών Βιομηχανικών Αποβλήτων και Αστικών Λυμάτων

Η νόμιμη αποχέτευση των υγρών βιομηχανικών αποβλήτων και Αστικών Λυμάτων στο Δίκτυο Αποχέτευσης προϋποθέτει σύμφωνα με το άρθρο 4 του παρόντος κανονισμού την χορήγηση έγγραφης Άδειας Διάθεσης Υγρών Βιομηχανικών Απόβλητων και Λυμάτων από την ΕΥΑΘ Α.Ε. Οι κατηγορίες των Αδειών Διάθεσης συνδέονται με τα μεγέθη και την φύση των επιχειρήσεων που αποχετεύονται. Οι επιχειρήσεις εντάσσονται στις ακόλουθες τέσσερις (4) κατηγορίες:

Κατηγορία Α.

Επαγγελματικές δραστηριότητες από τις οποίες κατά

την παραγωγική διαδικασία τους δεν προκύπτουν υγρά βιομηχανικά απόβλητα αλλά μόνο οικιακά λύματα.

Κατηγορία Β

Επαγγελματικές δραστηριότητες με όγκο υγρών βιομηχανικών αποβλήτων $V < 2m^3/ημ$.

Εξαιρούνται:

Α. Πλυντήρια αυτοκινήτων, πλυντήρια ρούχων και ταπητοκαθαριστήρια που εντάσσονται στη κατηγορία Δ και

Β. Επαγγελματικές δραστηριότητες που αφορούν παραγωγικές διαδικασίες όπως επιμεταλλωτήρια, βυρσοδεψία, χημικές βιομηχανίες, φαρμακοβιομηχανίες οι οποίες εντάσσονται στη κατηγορία Γ ανεξάρτητα από τον όγκο αποβλήτων.

Κατηγορία Γ

Επαγγελματικές δραστηριότητες με όγκο υγρών βιομηχανικών αποβλήτων $V > 2m^3/ημ$. ή και δραστηριότητες ανεξαρτήτου όγκου όπως προβλέπονται στην κατηγορία Β περίπτωση Β, εκτός των περιπτώσεων της κατηγορίας Δ.

Στην κατηγορία Γ εντάσσονται επίσης ανεξαρτήτως παροχής, τα αργυροχρυσοχοΐα, εργαστήρια επεξεργασίας μετάλλων και πολυτίμων λίθων όπως και τα οδοτοτεχνικά εργαστήρια.

Κατηγορία Δ

Ειδικές δραστηριότητες με μέτρια ρύπανση οφειλόμενη κυρίως σε χρήση απορρυπαντικών ουσιών (πλυντήρια αυτοκινήτων, πλυντήρια ρούχων και ταπητοκαθαριστήρια), ανεξαρτήτως της τιμής V του όγκου των υγρών αποβλήτων.

Ως όγκος V των υγρών βιομηχανικών αποβλήτων ορίζεται η μέση ημερήσια τιμή της παροχής των υγρών αποβλήτων σε διάστημα ενός μηνός κανονικής λειτουργίας. Αν η επιχείρηση είναι εποχική για τον υπολογισμό της μέσης τιμής λαμβάνεται υπόψη η χρονική περίοδος κατά την οποία λαμβάνει χώρα η παραγωγική διαδικασία.

Σε όλες τις περιπτώσεις η επιχείρηση υποβάλλει σχετική αίτηση προς την Υπηρεσία, στην οποία αναφέρονται όλα τα απαραίτητα στοιχεία για την κατάταξη της στην κατάλληλη κατηγορία και την περαιτέρω διαχείριση της διαδικασίας αδειοδότησης.

Οι επιχειρήσεις υποχρεούνται να επιτρέπουν την είσοδο στους υπαλλήλους της Υπηρεσίας, προκειμένου αυτοί να διενεργήσουν έκτακτο έλεγχο των διεργασιών και εγκαταστάσεων παραγωγής και αποθήκευσης προϊόντων καθώς και τον έλεγχο επεξεργασίας υγρών βιομηχανικών αποβλήτων συμπεριλαμβανόμενης και της δειγματοληψίας οποτεδήποτε αυτό κριθεί αναγκαίο.

6.1. Κατηγορία Α.

Άδεια διάθεσης λυμάτων στο δίκτυο ακαθάρτων που ανήκει ή διαχειρίζεται η ΕΥΑΘ Α.Ε., χωρίς προεπεξεργασία.

6.1.1 Στις επιχειρήσεις που εντάσσονται στην Κατηγορία Α και τα απόβλητα τους δεν περιλαμβάνονται στις κατηγορίες αποβλήτων όπως αναφέρονται στο άρθρο 5 παράγραφος 2 του παρόντος, η ΕΥΑΘ Α.Ε. χορηγεί άδεια διάθεσης για την απευθείας διάθεση των λυμάτων στο δίκτυο αποχέτευσης, χωρίς την υποχρέωση επεξεργασίας και την κατασκευή οιοσδήποτε έργου.

6.1.2 Ενδεικτικά αναφέρονται οι παρακάτω τύποι επιχειρήσεων που συνήθως αδειοδοτούνται με άδεια διά-

θησης λυμάτων στο δίκτυο ακαθάρτων της ΕΥΑΘ Α.Ε. ή δικτύων που διαχειρίζεται, χωρίς κανενός είδους προεπεξεργασία: στεγνοκαθαριστήρια, αποθήκες, εμπορικά καταστήματα κ.λπ.

6.2. Κατηγορία Β.

Άδεια Διάθεσης Υγρών Αποβλήτων και λυμάτων στο δίκτυο ακαθάρτων που ανήκει ή διαχειρίζεται η ΕΥΑΘ Α.Ε.

Η ΕΥΑΘ Α.Ε. χορηγεί άδεια διάθεσης υγρών βιομηχανικών αποβλήτων και λυμάτων κατηγορίας Β στις επιχειρήσεις με όγκο υγρών βιομηχανικών αποβλήτων $V < 2\text{m}^3/\eta\mu.$ Εξαιρούνται οι επιχειρήσεις τα απόβλητα των οποίων περιλαμβάνονται στις περιπτώσεις που αναφέρονται στο άρθρο 5 παράγραφος 2(α) και στο Παράρτημα ΙΙΙ του παρόντος.

Επιχειρήσεις που έχουν ήδη Άδεια Λειτουργίας από οποιαδήποτε Δημόσια Αρχή υποχρεούνται εντός εξαμήνου από την έναρξη ισχύος του παρόντος Κανονισμού, να κινηθούν τις διαδικασίες έκδοσης Άδειας Διάθεσης.

Ειδικά οι επιχειρήσεις μαζικής εστίασης (εστιατόρια-ταβέρνες-ψητοπωλεία) υποχρεούνται να διαχωρίζουν τα χρησιμοποιημένα μαγειρικά λίπη και έλαια στην πηγή, προτού δηλαδή εισέλθουν στο σύστημα αποχέτευσης καινά τα συλλέγουν προς αξιοποίηση ή διάθεση σύμφωνα με τα οριζόμενα στον Εθνικό Σχεδιασμό για τη Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων (κοινή υπουργική απόφαση 50910/2727/2003), τον Ευρωπαϊκό Κανονισμό 1774/2005 και τις εκάστοτε τροποποιήσεις τους. Επιπλέον, οι επιχειρήσεις αυτές υποχρεούνται να εγκαθιστούν και να λειτουργούν κατάλληλους λιποσυλλέκτες ώστε όσα λίπη και έλαια δεν είναι δυνατόν να διαχωριστούν στην πηγή να παγιδεύονται σε αυτούς. Επίσης πρέπει να τηρούν αρχείο όπου θα περιλαμβάνονται οι συμβάσεις με εγκεκριμένες επιχειρήσεις για την αποκομιδή των λιπών και ελαίων καθώς και τα σχετικά παραστατικά αποκομιδής.

Εφόσον δεν πραγματοποιηθούν τα προαναφερόμενα, ισχύουν οι κυρώσεις όπως αναφέρονται στο άρθρο 8 του παρόντος.

6.3. Κατηγορία Γ.

Άδεια Διάθεσης Υγρών Αποβλήτων και λυμάτων στο δίκτυο ακαθάρτων που ανήκει ή διαχειρίζεται η ΕΥΑΘ Α.Ε.

Η ΕΥΑΘ Α.Ε. χορηγεί άδεια διάθεσης υγρών βιομηχανικών αποβλήτων και λυμάτων κατηγορίας Γ στις επιχειρήσεις με όγκο υγρών βιομηχανικών αποβλήτων $V > 2\text{m}^3/\eta\mu.$, καθώς επίσης και σε αυτές που εξαιρούνται από την κατηγορία Β και δεν ανήκουν στην Κατηγορία Δ. Εξαιρούνται οι επιχειρήσεις που περιλαμβάνονται στις κατηγορίες αποβλήτων όπως αναφέρονται στο άρθρο 5 παράγραφος 2(α) του παρόντος.

6.3.1 Υποχρεώσεις των επιχειρήσεων.

Για την χορήγηση της Άδειας Διάθεσης οι επιχειρήσεις υποχρεώνονται στην κατασκευή των εξής έργων:

α) Διαχωρισμό των εσωτερικών δικτύων λυμάτων από τα αντίστοιχα δίκτυα βιομηχανικών αποβλήτων (εξαιρούνται οι υπάρχουσες εγκαταστάσεις). Η απόληξη των ανωτέρω δύο ανεξάρτητων δικτύων, χωρίς προηγούμενες συνδέσεις μεταξύ τους, θα είναι μετά το φρεάτιο δειγματοληψίας, όπως αναφέρεται στη συνέχεια στο β).

β) Κατασκευή με ίδιες δαπάνες φρεατίου δειγματοληψίας παρά και εντός της ρυμοτομικής γραμμής του

ακινήτου, σύμφωνα με οδηγίες της Υπηρεσίας. Αν η κατασκευή δεν είναι δυνατή στην ανωτέρω θέση και με την αναγκαία προϋπόθεση ότι η αδυναμία κατασκευής έχει αιτιολογηθεί επαρκώς, το φρεάτιο θα κατασκευαστεί εκτός και όσο το δυνατό πλησιέστερα προς την ρυμοτομική γραμμή, σε θέση που θα εξασφαλίζει την άμεση και ελεύθερη πρόσβαση. Το φρεάτιο δειγματοληψίας σε κάθε περίπτωση θα κατασκευαστεί κατάντη της εγκατάστασης επεξεργασίας, όπως αναφέρεται παρακάτω στο γ).

γ) Κατασκευή με ίδιες δαπάνες των αναγκαίων εγκαταστάσεων επεξεργασίας των βιομηχανικών αποβλήτων, με σκοπό την προστασία του δικτύου αποχέτευσης, του προσωπικού της ΕΥΑΘ Α.Ε., των Εγκαταστάσεων Επεξεργασίας Λυμάτων, της Μονάδας Κατεργασίας Αποβλήτων, από λίπη, έλαια, οξέα, μέταλλα, τοξικές ουσίες (βλ. Παράρτημα Ι) και τα λοιπά ανεπιθύμητα υλικά που αναφέρονται στο άρθρο 5, παράγραφος 2 και στο Παράρτημα ΙΙΙ του παρόντος κανονισμού.

6.3.2 Δικαιολογητικά που υποβάλλονται.

Προκειμένου να χορηγηθεί Άδεια Διάθεσης Υγρών Βιομηχανικών Αποβλήτων και λυμάτων στα δίκτυα ακαθάρτων που ανήκουν ή τα οποία διαχειρίζεται η ΕΥΑΘ Α.Ε., πρέπει προηγουμένως η επιχείρηση να έχει έγκριση μελέτης επεξεργασίας και διάθεσης υγρών αποβλήτων.

Για την έγκριση μελέτης επεξεργασίας και διάθεσης υγρών αποβλήτων από την ΕΥΑΘ Α.Ε., η επιχείρηση υποβάλλει σχετική αίτηση στην οποία επισυνάπτεται:

1. Μελέτη επεξεργασίας υγρών αποβλήτων (σε δύο αντίγραφα, ένα έντυπο και ένα ηλεκτρονικό) υπογεγραμμένη από τον μελετητή που εκπόνησε τη μελέτη και από τον ιδιοκτήτη ή τον νόμιμο εκπρόσωπο της επιχείρησης. Μελετητής για την εκπόνηση της μελέτης ορίζεται σύμφωνα με όσα προβλέπονται στις διατάξεις του ν. 4014/2011 «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος» (ΦΕΚ 209/Α'/2011) και τις σχετικές κανονιστικές πράξεις.

Η μελέτη θα συμπεριλαμβάνει τα εξής κύρια στοιχεία:

- i. τεχνική έκθεση με λεπτομερή περιγραφή της παραγωγικής διαδικασίας,
- ii. πηγές προέλευσης των υγρών αποβλήτων,
- iii. εκτίμηση καταναλώσεων νερού και χρήση στην παραγωγική διαδικασία,
- iv. εκτίμηση των ημερησίων απορριπτόμενων ποσοτήτων «ουσιών προτεραιότητας» και πρόβλεψη για την προοδευτική κατάργηση των, σύμφωνα με το π.δ. 51/2007 (ΦΕΚ 54/Α'/08.03.2007) και την ΟΔΗΓΙΑ 2008/105/ΕΚ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ
- v. ποιότητα και ποσότητα των υγρών αποβλήτων, (αν η επιχείρηση λειτουργεί) ή δεδομένα εκτιμώμενα από την παραγωγική διαδικασία και τη βιβλιογραφία,
- vi. μέθοδο επεξεργασίας των υγρών αποβλήτων (εάν απαιτείται),
- vii. αναλύσεις ή εκτίμηση της ποιότητας των υγρών αποβλήτων πριν την επεξεργασία,
- viii. κάτοψη του ακινήτου,
- ix. τοπογραφικό διάγραμμα,

χ. σχέδια των εγκαταστάσεων επεξεργασίας που θα περιλαμβάνουν κατόψεις και τομές, διάγραμμα ροής και
 xi. κάθε άλλο στοιχείο, που θα κριθεί απαραίτητο από την Επιτροπή Έλεγχου Μελετών Επεξεργασίας και Διάθεσης λυμάτων και υγρών βιομηχανικών αποβλήτων της ΕΥΑΘ Α.Ε..

Η μελέτη πρέπει να υποβάλλεται εντός δύο μηνών από την έναρξη της προβλεπόμενης διαδικασίας για την έκδοση άδειας νόμιμης λειτουργίας της επιχείρησης.

Η μελέτη επεξεργασίας υγρών αποβλήτων ελέγχεται και εγκρίνεται από την Επιτροπή Έλεγχου Μελετών Επεξεργασίας και Διάθεσης Λυμάτων και Υγρών Βιομηχανικών Αποβλήτων της ΕΥΑΘ Α.Ε. ως προς την επάρκεια της και ενημερώνεται ο ιδιοκτήτης ή ο νόμιμος εκπρόσωπος της επιχείρησης εντός 30 ημερών, από την ημερομηνία υποβολής της.

2. Οικοδομική άδεια με το τοπογραφικό της, προκειμένου να ελεγχθεί εάν υπάρχει δίκτυο στην περιοχή που είναι εγκατεστημένη ή πρόκειται να εγκατασταθεί η επιχείρηση.

Εφόσον δεν έχει εκδοθεί ακόμη οικοδομική άδεια προσκομίζεται σχετική υπεύθυνη δήλωση.

3. Παραστατικό πληρωμής του απαιτούμενου αντίτιμου για τον έλεγχο της μελέτης, σύμφωνα με την σχετική απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου της ΕΥΑΘ Α.Ε.

Τα δικαιολογητικά αυτά μπορούν να αναπροσαρμοστούν με απόφαση ΔΣ της ΕΥΑΘ Α.Ε. και χωρίς να απαιτείται τροποποίηση του ειδικού κανονισμού.

6.3.3 Διαδικασία αδειοδότησης.

α) Κατασκευή των εγκαταστάσεων επεξεργασίας.

Μετά την έγκριση της μελέτης επεξεργασίας και διάθεσης των υγρών βιομηχανικών αποβλήτων, χορηγείται προθεσμία έξι (6) μηνών από την ΕΥΑΘ Α.Ε. για την κατασκευή των προβλεπόμενων εγκαταστάσεων. Μετά την παρέλευση της προθεσμίας αυτής ή με την ολοκλήρωση της κατασκευής και μετά από νέα αίτηση του ενδιαφερομένου, η ΕΥΑΘ Α.Ε. ορίζει ημερομηνία αυτοψίας για τον έλεγχο των εγκαταστάσεων. Σε περίπτωση υπέρβασης των ανωτέρω προθεσμιών, η επιχείρηση δικαιούται να αιτηθεί παράταση τουλάχιστον δεκαπέντε (15) ημερών για την ανανέωση της προθεσμίας. Η χρονική διάρκεια παράτασης δεν μπορεί να υπερβαίνει τους δύο (2) μήνες.

β) Χορήγηση προσωρινής Άδειας Αποχέτευσης Υγρών Βιομηχανικών Αποβλήτων στο δίκτυο ακαθάρτων που ανήκει ή διαχειρίζεται η ΕΥΑΘ Α.Ε.

Μετά τον έλεγχο των εγκαταστάσεων και εφόσον η κατασκευή τους ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις της εγκεκριμένης μελέτης, η ΕΥΑΘ Α.Ε. χορηγεί στην επιχείρηση, προσωρινή Άδεια Διάθεσης υγρών αποβλήτων διάρκειας έξι (6) μηνών μετά από την υποβολή αίτησης χορήγησης άδειας διάθεσης υγρών αποβλήτων από τον ενδιαφερόμενο. Η έκδοση της προσωρινής Άδειας Διάθεσης γίνεται εντός 30 ημερών από την κατάθεση της αίτησης.

Ο φάκελος της αίτησης για την χορήγηση άδειας διάθεσης υγρών αποβλήτων, περιλαμβάνει τα εξής:

1. Αίτηση με τα στοιχεία της επιχείρησης,
2. Φωτογραφίες της κατασκευής,

3. Οδηγίες για τον τρόπο λειτουργίας και συντήρησης της εγκατάστασης επεξεργασίας,

4. Υπεύθυνη δήλωση ότι η κατασκευή είναι σύμφωνα με την εγκεκριμένη μελέτη,

5. Παραστατικό πληρωμής του απαιτούμενου αντίτιμου για τον έλεγχο της εγκατάστασης επεξεργασίας υγρών αποβλήτων, σύμφωνα με σχετική απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου της ΕΥΑΘ Α.Ε.

Τα δικαιολογητικά αυτά μπορούν να αναπροσαρμοστούν με απόφαση ΔΣ της ΕΥΑΘ Α.Ε. και χωρίς να απαιτείται τροποποίηση του ειδικού κανονισμού.

γ) Χορήγηση οριστικής Άδειας Διάθεσης Υγρών Βιομηχανικών Αποβλήτων στο δίκτυο ακαθάρτων που ανήκει ή διαχειρίζεται η ΕΥΑΘ Α.Ε..

Κατά την πρώτη εξάμηνη προσωρινή Άδεια Διάθεσης υγρών αποβλήτων γίνεται η δοκιμαστική λειτουργία των εγκαταστάσεων επεξεργασίας και ο έλεγχος της απόδοσης τους με αναλύσεις, που πραγματοποιούνται με ευθύνη της επιχείρησης.

Σε αυτό το διάστημα η ΕΥΑΘ Α.Ε. διατηρεί το δικαίωμα να προβαίνει σε δειγματοληψίες και αναλύσεις των υγρών αποβλήτων. Εφόσον τα αποτελέσματα κριθούν ικανοποιητικά (βλ. παραγρ. δ) και δεν απαιτείται τροποποίηση στην επεξεργασία των υγρών αποβλήτων, ανανεώνεται η εξάμηνη προσωρινή άδεια διάθεσης υγρών αποβλήτων, μετά από νέα αίτηση του ενδιαφερομένου και εντός 30 ημερών από την ημερομηνία υποβολής της. Εάν τα αποτελέσματα δεν είναι σύμφωνα με όσα προβλέπονται στην παράγραφο (δ), απαιτείται τροποποίηση της εγκατάστασης επεξεργασίας των αποβλήτων και υποβολή εκ νέου αίτησης για χορήγηση άδειας διάθεσης υγρών αποβλήτων, εντός δύο (2) μηνών από τη λήξη της πρώτης προσωρινής Άδειας Διάθεσης.

Στη δεύτερη προσωρινή άδεια διάθεσης υγρών αποβλήτων στο δίκτυο ακαθάρτων της ΕΥΑΘ Α.Ε. ή δικτύων που διαχειρίζεται, η Υπηρεσία προβαίνει τουλάχιστον σε έναν τυχαίο έλεγχο (δειγματοληψία και ανάλογες αναλύσεις). Εφόσον τα αποτελέσματα του ελέγχου-ελέγχων αξιολογηθούν ως ικανοποιητικά (βλ. παραγρ. δ) χορηγείται οριστική Άδεια Διάθεσης υγρών αποβλήτων στο δίκτυο ακαθάρτων της ΕΥΑΘ Α.Ε. ή δικτύων που διαχειρίζεται μετά από νέα αίτηση του ενδιαφερομένου και εντός 30 ημερών από την υποβολή της, Η διάρκεια της Άδειας Διάθεσης είναι 5 έτη, αλλά δε μπορεί να υπερβαίνει την διάρκεια ισχύος της αντίστοιχης ΑΕΠΟ. Για δραστηριότητες που δεν απαιτείται έκδοση ΑΕΠΟ, η διάρκεια της οριστικής Άδειας Διάθεσης υγρών αποβλήτων είναι 5 έτη.

Εάν τα αποτελέσματα δεν είναι σύμφωνα με όσα προβλέπονται στην παράγραφο (δ), απαιτείται τροποποίηση της εγκατάστασης επεξεργασίας των αποβλήτων και υποβολή εκ νέου αίτησης για χορήγηση άδειας διάθεσης υγρών αποβλήτων, εντός 60 ημερών από τη λήξη της δεύτερης προσωρινής Άδειας Διάθεσης.

Κάθε επιχείρηση που είναι συνδεδεμένη με το δίκτυο ακαθάρτων που ανήκει ή διαχειρίζεται η ΕΥΑΘ Α.Ε., και διοχετεύει υγρά απόβλητα που χρήζουν παρακολούθησης και μετρήσεων, υποχρεούται να διενεργεί με δαπάνες της, τακτικές εργαστηριακές αναλύσεις (όπως ορίζεται στην χορηγηθείσα Άδεια Διάθεσης υγρών αποβλήτων)

για τον έλεγχο των χαρακτηριστικών και της παροχής των υγρών αποβλήτων της και να καταχωρεί τα στοιχεία σε θεωρημένο βιβλίο από την Υπηρεσία. Το βιβλίο αυτό πρέπει να είναι διαθέσιμο και να επιδεικνύεται σε κάθε έλεγχο της ΕΥΑΘ Α.Ε..

Οι ακόλουθες λεπτομέρειες ισχύουν για τις δειγματοληψίες και αναλύσεις:

- Οι δειγματοληψίες αναφέρονται σε τυχαία στιγμιαία δείγματα.

- Οι εργαστηριακοί προσδιορισμοί των υγρών αποβλήτων και η έκφραση των αντιστοιχών αποτελεσμάτων πραγματοποιούνται βάσει των προτύπων μεθόδων αναλύσεων της Ευρωπαϊκής Επιτροπής Τυποποίησης (CEN) που εκδίδονται από τον ΕΛΟΤ ή του Διεθνούς Οργανισμού Τυποποίησης ISO ή τα πρότυπα εκδόσεως Α.Ρ.Η.Α.

- Τα δείγματα λαμβάνονται από το ειδικό φρεάτιο δειγματοληψίας που κατασκευάζεται σύμφωνα με την από την ΕΥΑΘ Α.Ε. εγκεκριμένη μελέτη επεξεργασίας και διάθεσης υγρών αποβλήτων, παρουσία του υπεύθυνου της επιχείρησης.

Επιπροσθέτως, τα δείγματα μπορεί να λαμβάνονται από την έξοδο της μονάδας επεξεργασίας, κατάλληλο εσωτερικό φρεάτιο ή άλλο σημείο της εγκατάστασης κατά την κρίση της Υπηρεσίας.

Η άδεια ανακαλείται ή δεν ανανεώνεται εφόσον παύσουν να ισχύουν οι προϋποθέσεις για την χορήγηση της. Σε αυτή την περίπτωση η ΕΥΑΘ Α.Ε. προβαίνει σε ενημέρωση των αρμόδιων ελεγκτικών και αδειοδοτικών οργάνων της Περιφέρειας ή άλλων αρμόδιων φορέων, για τις εν λόγω συνθήκες λήξης της αδειοδότησης.

δ) Αξιολόγηση αποτελεσμάτων δειγματοληπτικών ελέγχων

Οι παράμετροι που εξετάζονται σε κάθε δείγμα καθορίζονται από την ΕΥΑΘ Α.Ε. αφού ληφθεί υπόψη η φύση της παραγωγικής δραστηριότητας και οι ιδιαιτερότητες κάθε επιχείρησης. Ενδεικτικός πίνακας των ελεγχόμενων παραμέτρων δίνεται στο Παράρτημα VI.

Η συχνότητα ελέγχου της ποιότητας απορροής της εγκατάστασης επεξεργασίας υγρών αποβλήτων από παραγωγικές δραστηριότητες κατά την διάρκεια ισχύος την οριστικής Άδειας Διάθεσης υγρών αποβλήτων αναφέρεται στο Παράρτημα VII. Κατά την διάρκεια ισχύος της προσωρινής Άδειας Διάθεσης υγρών αποβλήτων, η συχνότητα ελέγχου της ποιότητας απορροής της εγκατάστασης επεξεργασίας υγρών αποβλήτων των παραγωγικών δραστηριοτήτων είναι στη διακριτική ευχέρεια της Υπηρεσίας.

Οι εξεταζόμενοι παράμετροι χωρίζονται σε δύο ομάδες: Ομάδα I

Παράμετροι για τις οποίες επιτρέπονται υπερβάσεις.

Οι παράμετροι αυτές είναι: TSS, COD και BOD₅.

Για τις παραμέτρους για τις οποίες επιτρέπονται υπερβάσεις, δηλαδή TSS, COD και BOD₅, σε περίπτωση που η σειρά των δειγματοληπτικών ελέγχων δείξει υπερβάσεις των επιθυμητών ορίων των παραμετρικών τιμών του Πίνακα I του Παραρτήματος I και μόνον για τις συγκεκριμένες παραμέτρους, προσδιορίζεται Τέλος Πρόσθετου Κόστους Επεξεργασίας (Τ.Π.Κ.Ε) των υγρών βιομηχανικών αποβλήτων στις Εγκαταστάσεις Επεξερ-

γασίας Λυμάτων της ΕΥΑΘ Α.Ε. ή Μονάδων Κατεργασίας Αποβλήτων που διαχειρίζεται η ΕΥΑΘ Α.Ε., με το οποίο επιβαρύνεται η επιχείρηση από την οποία προέρχονται τα υγρά βιομηχανικά απόβλητα.

Υπερβάσεις στις συγκεκριμένες παραμέτρους επιτρέπονται μόνο σε τρεις συνεχόμενες περιόδους χρέωσης. Εφόσον παρατηρούνται υπερβάσεις πέραν των τριών περιόδων χρέωσης ανακαλείται η άδεια διάθεσης υγρών αποβλήτων όπως προβλέπεται στο άρθρο 8.

Οι λεπτομέρειες του υπολογισμού του Τ.Π.Κ.Ε. και των λοιπών χρεώσεων καθορίζονται στο Παράρτημα IV.

Το Τέλος Πρόσθετου Κόστους Επεξεργασίας για τις Βιομηχανίες της ΒΙΠΕΘ είναι πέραν των τελών αποχέτευσης, όπως περιγράφεται στο Παράρτημα V.

Ομάδα II

Παράμετροι για τις οποίες δεν επιτρέπονται υπερβάσεις

Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνονται οι λοιπές παράμετροι του Πίνακα I πλην των παραμέτρων της ομάδας I. Εφόσον σε τρία (3) διαδοχικά δείγματα δεν διαπιστωθούν υπερβάσεις των προβλεπόμενων στον Πίνακα I ορίων για τις παραμέτρους της ομάδας II χορηγείται οριστική Άδεια Διάθεσης υγρών αποβλήτων στο δίκτυο ακαθάρτων που ανήκει ή διαχειρίζεται η ΕΥΑΘ Α.Ε.

Εφόσον διαπιστωθούν υπερβάσεις ορίων των παραμέτρων αυτών, ενημερώνεται εγγράφως η επιχείρηση, η οποία υποχρεούται να επαναφέρει την ποιότητα των υγρών αποβλήτων μέσα στα προβλεπόμενα από τον Πίνακα I όρια αποκλειστικά με την κατάλληλη επεξεργασία ή/και διαχείριση. Για την προσαρμογή της ποιότητας των αποβλήτων χορηγείται στην επιχείρηση χρονική προθεσμία η οποία δεν μπορεί να υπερβαίνει τους δύο (2) μήνες.

Ο τρόπος με τον οποίο θα επιτευχθούν τα όρια γνωστοποιείται από την επιχείρηση στην ΕΥΑΘ Α.Ε. η οποία έχει το δικαίωμα να πραγματοποιήσει αυτοψία για να επιβεβαιώσει τα δηλωθέντα από την επιχείρηση.

Εφόσον στα δύο επόμενα διαδοχικά δείγματα διαπιστωθούν εκ νέου υπερβάσεις ορίων, η επιχείρηση ενημερώνεται εγγράφως και υποχρεούται να υποβάλει συμπληρωματική ή νέα πλήρη μελέτη επεξεργασίας υγρών αποβλήτων. Η μελέτη πρέπει να υποβάλλεται σε διάστημα δύο μηνών από τη σχετική ειδοποίηση του ενδιαφερομένου με δυνατότητα παράτασης ενός (1) μηνός.

Αν η επιχείρηση δεν υποβάλει μελέτη και ταυτόχρονα εξακολουθήσουν οι υπερβάσεις, επιβάλλονται οι κυρώσεις που αναφέρονται στο άρθρο 8.

ε) Παρακολούθηση

Κατά τη διάρκεια ισχύος της Άδειας Διάθεσης υγρών αποβλήτων στο δίκτυο ακαθάρτων της ΕΥΑΘ Α.Ε. ή δικτύων που διαχειρίζεται, η υπηρεσία διενεργεί δειγματοληπτικούς ελέγχους στα υγρά απόβλητα της επιχείρησης σε τυχαίες χρονικές στιγμές. Σε περίπτωση που από τους ελέγχους αυτούς διαπιστωθούν υπερβάσεις, διενεργούνται τα όσα προβλέπονται στην παραγρ. (δ) (Αξιολόγηση αποτελεσμάτων δειγματοληπτικών ελέγχων).

στ) Ανανέωση της Άδειας Διάθεσης υγρών αποβλήτων
Η Άδεια Διάθεσης υγρών αποβλήτων στο δίκτυο ακαθάρτων που ανήκει ή διαχειρίζεται η ΕΥΑΘ Α.Ε., ανανεώνεται μετά από αίτηση της επιχείρησης. Η αίτη-

ση αυτή υποβάλλεται τουλάχιστον δύο (2) μήνες πριν από τη λήξη της ισχύουσας Άδειας. Σε περίπτωση που κατά το διάστημα ισχύος της Άδειας, για την οποία η επιχείρηση ζητά ανανέωση, έχουν υπάρξει μεταβολές στην παραγωγική διαδικασία ή/και στην επεξεργασία των αποχετευομένων υγρών αποβλήτων, η επιχείρηση μαζί με την αίτηση ανανέωσης υποβάλλει έκθεση όπου θα διευκρινίζονται οι τροποποιήσεις που έλαβαν χώρα. Η ΕΥΑΘ Α.Ε. διατηρεί το δικαίωμα να ζητήσει επιπλέον διευκρινήσεις και υποβολή συμπληρωματικής μελέτης επεξεργασίας υγρών αποβλήτων.

Η ΕΥΑΘ Α.Ε. αποφασίζει για ανανέωση της Άδειας Διάθεσης υγρών αποβλήτων στο δίκτυο ακαθάρτων που ανήκει ή διαχειρίζεται η ΕΥΑΘ Α.Ε., αφού εξεταστούν τα αποτελέσματα των δειγματοληπτικών ελέγχων που έγιναν κατά τη διάρκεια ισχύος της προς ανανέωση Άδειας. Η ανανέωση είναι δυνατή μόνον εφόσον τα αποτελέσματα τουλάχιστον τριών (3) τελευταίων δειγματοληπτικών ελέγχων της ΕΥΑΘ Α.Ε. είναι σύμφωνα με τα προβλεπόμενα όρια στον Πίνακα Ι του παρόντος κανονισμού, για όσες παραμέτρους δεν επιτρέπονται υπερβάσεις, ενώ εάν διαπιστωθούν υπερβάσεις για τις παραμέτρους της Ομάδας ΙΙ η Άδεια διάθεσης δεν ανανεώνεται.

Εφόσον τα αποτελέσματα όλων των δειγματοληπτικών ελέγχων που έχουν γίνει κατά τη διάρκεια ισχύος της προς ανανέωση Άδειας, για όσες παραμέτρους δεν επιτρέπονται υπερβάσεις, είναι σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στον Πίνακα Ι του παρόντος κανονισμού όρια, η χρονική διάρκεια της ανανέωσης είναι πέντε (5) έτη, και όχι μεγαλύτερη από την ισχύουσα ΑΕΠΟ.

6.4 Κατηγορία Δ.

(Άδειες ειδικών δραστηριοτήτων)

Στις επιχειρήσεις πλυντηρίων αυτοκινήτων, πλυντηρίων ρούχων και ταπητοκαθαριστηρίων ανεξαρτήτως της τιμής V του όγκου υγρών αποβλήτων η ΕΥΑΘ Α.Ε. χορηγεί Άδεια Διάθεσης υγρών αποβλήτων και λυμάτων στο δίκτυο ακαθάρτων που ανήκει ή διαχειρίζεται η ΕΥΑΘ Α.Ε. τύπου Δ.

6.4.1 Υποχρεώσεις των επιχειρήσεων.

Για την χορήγηση της Άδειας Διάθεσης οι επιχειρήσεις υποχρεώνονται στην κατασκευή των εξής έργων:

α) Διαχωρισμό των εσωτερικών δικτύων λυμάτων από τα αντίστοιχα δίκτυα βιομηχανικών αποβλήτων ((εξαιρούνται οι υπάρχουσες εγκαταστάσεις). Η απόληξη των ανωτέρω δύο ανεξάρτητων δικτύων, χωρίς προηγούμενες συνδέσεις μεταξύ τους, θα είναι μετά το φρεάτιο δειγματοληψίας, όπως αναφέρεται στη συνέχεια στο β).

β) Κατασκευή με ίδιες δαπάνες φρεατίου δειγματοληψίας παρά και εντός της ρυμοτομικής γραμμής του ακινήτου, σύμφωνα με οδηγίες της Υπηρεσίας. Αν η κατασκευή δεν είναι δυνατή στην ανωτέρω θέση και με την αναγκαία προϋπόθεση ότι η αδυναμία κατασκευής έχει αιτιολογηθεί επαρκώς, το φρεάτιο θα κατασκευαστεί εκτός και όσο το δυνατό πλησιέστερα προς την ρυμοτομική γραμμή, σε θέση που θα εξασφαλίζει την άμεση και ελεύθερη πρόσβαση. Το φρεάτιο δειγματοληψίας σε κάθε περίπτωση θα κατασκευαστεί κατόπιν της εγκατάστασης επεξεργασίας, όπως αναφέρεται παρακάτω στο γ).

γ) Κατασκευή με ίδιες δαπάνες των αναγκαίων εγκαταστάσεων επεξεργασίας των βιομηχανικών αποβλήτων, με σκοπό την προστασία του δικτύου αποχέτευσης, του προσωπικού της ΕΥΑΘ Α.Ε., των Εγκαταστάσεων Επεξεργασίας Λυμάτων, της Μονάδας Κατεργασίας Αποβλήτων, από λίπη, έλαια, οξέα, μέταλλα, τοξικές ουσίες (βλ. Παράρτημα Ι) και τα λοιπά ανεπιθύμητα υλικά που αναφέρονται στο άρθρο 5, παράγραφος 2 και στο Παράρτημα ΙΙΙ του παρόντος κανονισμού.

6.4.2 Δικαιολογητικά που υποβάλλονται.

Προκειμένου να χορηγηθεί Άδεια Διάθεσης Υγρών Βιομηχανικών Αποβλήτων και λυμάτων στο δίκτυο ακαθάρτων που ανήκει ή διαχειρίζεται η ΕΥΑΘ Α.Ε., πρέπει προηγουμένως η επιχείρηση να έχει έγκριση μελέτης επεξεργασίας και διάθεσης υγρών αποβλήτων.

Για την έγκριση μελέτης επεξεργασίας και διάθεσης υγρών αποβλήτων από την Ε.Υ.Α.Θ. Α.Ε., η επιχείρηση υποβάλλει σχετική αίτηση όπως περιγράφεται στα 6.3.2.1,6.3.2.2,6.3.2.3.

Ειδικά για τα πλυντήρια αυτοκινήτων, η μονάδα επεξεργασίας θα πρέπει να περιλαμβάνει τουλάχιστον λασποσυλλέκτη, ελαιοσυλλέκτη (υγρών με ειδικό βάρος <0.95 g/cm³) και φρεάτιο συλλογής επιπλεουσών ουσιών.

6.4.3 Διαδικασία αδειοδότησης.

α) Κατασκευή των εγκαταστάσεων επεξεργασίας.

(Όπως περιγράφεται στο 6.3.3.α).

β) Χορήγηση προσωρινής Άδειας Διάθεσης Υγρών Βιομηχανικών Αποβλήτων στο δίκτυο ακαθάρτων της ΕΥΑΘ Α.Ε. ή δικτύων που διαχειρίζεται η ΕΥΑΘ Α.Ε.

(Όπως περιγράφεται στο 6.3.3.β).

γ) Χορήγηση οριστικής Άδειας Αποχέτευσης Υγρών Βιομηχανικών Αποβλήτων στο δίκτυο ακαθάρτων της ΕΥΑΘ Α.Ε. ή δικτύων που διαχειρίζεται.

(Όπως περιγράφεται στο 6.3.3.γ).

δ) Αξιολόγηση αποτελεσμάτων δειγματοληπτικών ελέγχων

(Όπως περιγράφεται στο 6.3.3.δ).

ε) Παρακολούθηση

(Όπως περιγράφεται στο 6.3.3.ε).

στ) Ανανέωση της άδειας αποχέτευσης

(Όπως περιγράφεται στο 6.3.3.στ).

6.5. Τοποθέτηση μετρητή παροχής υγρών αποβλήτων

Κάθε επαγγελματική δραστηριότητα από την οποία παράγονται υγρά απόβλητα με τιμή όγκου $V > 2 \text{ m}^3/\text{d}$, ανεξάρτητα από την κατηγορία στην οποία έχει ενταχθεί, οφείλει να τοποθετήσει με δικές της δαπάνες μετρητή παροχής, στην έξοδο των επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων της εγκατάστασης επεξεργασίας υγρών αποβλήτων. Η προμήθεια και η τοποθέτηση του μετρητή παροχής θα γίνεται από την επιχείρηση με βάση πρότυπες τεχνικές προδιαγραφές και μετά από έγκριση της Υπηρεσίας της ΕΥΑΘ Α.Ε. Η τοποθέτηση του μετρητή παροχής θα γίνεται στο φρεάτιο δειγματοληψίας ή σε κατάλληλο προσβάσιμο σημείο στην έξοδο της εγκατάστασης επεξεργασίας αποβλήτων.

ΑΡΘΡΟ 7

Ειδικές Περιπτώσεις

7.1. Βιομηχανικές δραστηριότητες, των οποίων τα υγρά βιομηχανικά απόβλητα μεταφέρονται με βυτιοφόρα οχήματα προς διάθεση στις Εγκαταστάσεις Επεξεργασίας Λυμάτων.

Επισημαίνεται ότι γίνονται δεκτά στις μονάδες υποδοχής βοθρολυμάτων στις Εγκαταστάσεις Επεξεργασίας Λυμάτων της ΕΥΑΘ Α.Ε τα παρακάτω απόβλητα:

α. Τα υγρά απόβλητα των βιομηχανιών περιοχής αρμοδιότητας ΕΥΑΘ Α.Ε., όπως αυτή ορίζεται στο άρθρο 26 Ν. 2937/2001 (ΦΕΚ 169/Α'/26.7.2001) και τις εκάστοτε τροποποιήσεις του, που δεν είναι συνδεδεμένες με το δίκτυο αποχέτευσης εξαιτίας της μη ύπαρξης δικτύου. Με την κατασκευή των δικτύων οι βιομηχανίες υποχρεούνται να συνδεθούν οπότε ισχύουν όσα ορίζονται στα άρθρα 1 έως 6 του παρόντος.

β. Τα υγρά απόβλητα των βιομηχανιών εκτός περιοχής αρμοδιότητας ΕΥΑΘ Α.Ε. (με επιφύλαξη ως προς τη δυναμικότητα σχεδιασμού της εγκατάστασης βοθρολυμάτων) σε ειδικές περιπτώσεις και μετά από απόφαση Δ.Σ. της ΕΥΑΘ Α.Ε.

γ. Τα υγρά απόβλητα που δεν περιέχουν τοξικές ουσίες, ραδιενεργά υγρά, κατάλοιπα πετρελαιοειδών και λοιπών επικινδύνων ουσιών όπως περιγράφονται στο άρθρο 5, παραγρ. 2β.

7.2. Νοσοκομεία και διαγνωστικά εργαστήρια.

Η διαχείριση των υγρών αποβλήτων από υγειονομικές μονάδες θα πρέπει να γίνεται σύμφωνα με την ΚΥΑ 146163 (ΦΕΚ 1537/Β/8.5.2012) «Μέτρα και Όροι για την Διαχείριση Αποβλήτων Υγειονομικών Μονάδων».

Η ΕΥΑΘ Α.Ε. διατηρεί το δικαίωμα ελέγχου εφαρμογής και τήρησης των παραπάνω απαιτήσεων και επιβολής επιπλέον όρων, όποτε κρίνει σκόπιμο, για την προστασία του αποχετευτικού δικτύου και των εργαζομένων ή μετά την έκδοση νεώτερης σχετικής Ευρωπαϊκής Οδηγίας.

ΑΡΘΡΟ 8

Κυρώσεις

8.1 Καμία αποχέτευση υγρών αποβλήτων από τις δραστηριότητες του άρθρου 1 του παρόντος κανονισμού δεν θεωρείται νόμιμη εάν δεν ικανοποιούνται οι όροι που τίθενται στον παρόντα κανονισμό. Στην περίπτωση αυτή δεν χορηγείται η προβλεπόμενη Άδεια Διάθεσης υγρών αποβλήτων ή, αν αυτή είχε χορηγηθεί προγενέστερα, η Άδεια ανακαλείται ή/και δεν ανανεώνεται.

8.2 Απαγορεύεται η λειτουργία επιχειρήσεων του άρθρου 1 εάν δεν διαθέτουν Άδεια Διάθεσης υγρών αποβλήτων σε ισχύ.

8.2.1 Οι Αρμόδιες Υπηρεσίες υποχρεούνται πριν χορηγήσουν οποιαδήποτε Άδεια Λειτουργίας μιας επιχείρησης να ζητούν από τον ενδιαφερόμενο να προσκομίσει τουλάχιστον την έγκριση μελέτης επεξεργασίας και διάθεσης υγρών αποβλήτων, εφόσον πρόκειται για δραστηριότητα από την λειτουργία της οποίας προκύπτουν υγρά απόβλητα που χρήζουν επεξεργασίας, (δηλαδή ανήκει στην κατηγορία Β, Γ ή Δ όπως περιγράφονται στο άρθρο 6 του παρόντος).

Σύμφωνα με αυτή την έγκριση ο ενδιαφερόμενος έχει διορία ένα εξάμηνο με επιπλέον δίμηνη παράταση, να κατασκευάσει την εγκατάσταση επεξεργασίας και εν συνεχεία να αιτηθεί την Άδεια Διάθεσης από την ΕΥΑΘ Α.Ε.

Η διαδικασία έγκρισης μελέτης επεξεργασίας και διάθεσης υγρών αποβλήτων και η έκδοση άδειας διάθεσης υγρών αποβλήτων περιγράφεται στις παραγράφους 6.2 και 6.3 του παρόντος.

Εφόσον δεν προσκομιστούν τα στοιχεία αυτά ΔΕΝ χορηγείται Άδεια Λειτουργίας στην συγκεκριμένη επιχείρηση, από τον αρμόδιο φορέα.

8.2.2 Στην περίπτωση που η επιχείρηση λειτουργεί 6 μήνες χωρίς την απαιτούμενη Άδεια Διάθεσης υγρών αποβλήτων, μετά από έγγραφη ενημέρωση της Υπηρεσίας, καλείται να υποβάλει επιστολή στην Υπηρεσία σχετικά με τους λόγους της καθυστέρησης αυτής. Μετά την παρέλευση 3 μηνών χωρίς υποβολή αίτησης για έγκριση Άδειας Διάθεσης η ΕΥΑΘ Α.Ε. επιβάλλει πρόστιμο, το ύψος του οποίου καθορίζεται με σχετική απόφαση του Δ.Σ. της ΕΥΑΘ Α.Ε., στην οποία θα περιγράφονται οι περιπτώσεις μη συμμόρφωσης και το ανάλογο ποσό. Το ύψος του προστίμου κυμαίνεται από 1000 έως 75.000 ευρώ ανάλογα με τις εκτιμώμενες περιβαλλοντικές επιπτώσεις από τη μη ελεγχόμενη διάθεση υγρών αποβλήτων της επιχείρησης.

Παράλληλα ενημερώνονται από την υπηρεσία οι αρμόδιοι φορείς (Περιφέρεια, Δήμος κλπ) για τις δικές τους ενέργειες στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων τους.

Σε περίπτωση μη συμμόρφωσης με τα παραπάνω εντός 3 μηνών, η ΕΥΑΘ Α.Ε. διατηρεί το δικαίωμα να διακόψει την υδροδότηση των επιχειρήσεων μετά από απόφαση του Δ.Σ.

8.3 Σε περίπτωση παράνομης αποχέτευσης, η ΕΥΑΘ Α.Ε. μπορεί να διακόπτει την ύδρευση ή/και την σύνδεση των επιχειρήσεων. Η επιχείρηση θα ειδοποιείται εγγράφως τουλάχιστον ένα (1) μήνα πριν τη διακοπή.

8.4 Σε περίπτωση που λόγω της ποιότητας των υγρών αποβλήτων μιας επιχείρησης προκληθούν βλάβες στις υποδομές της ΕΥΑΘ Α.Ε. (αποχετευτικό δίκτυο, Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων κλπ) η αποκατάσταση των βλαβών γίνεται από την ΕΥΑΘ Α.Ε. και η σχετική δαπάνη θα χρεώνεται στην επιχείρηση μέσω του λογαριασμού ύδρευσης/αποχέτευσης ή άλλου ενδεδειγμένου τρόπου.

8.5 Σε περίπτωση που μια επιχείρηση αρνηθεί να καταβάλει το Τέλος Πρόσθετου Κόστους Επεξεργασίας (Τ.Π.Κ.Ε) εφαρμόζονται τα προβλεπόμενα για περίπτωση μη εξόφλησης λογαριασμού ΕΥΑΘ Α.Ε. (διακοπή ύδρευσης κ.λπ.).

8.6 Σε περίπτωση που μια επιχείρηση έχει υπερβάσεις στις παραμέτρους που επιτρέπονται υπερβάσεις για χρονικό διάστημα μεγαλύτερο από τρεις περιόδους χρέωσης, ανακαλείται η Άδεια Διάθεσης υγρών αποβλήτων.

8.7 Σε περίπτωση που η επιχείρηση προβαίνει σε αναγκαία προγραμματισμένη συντήρηση της εγκατάστασης επεξεργασίας υγρών αποβλήτων της, ή για αποκατάσταση βλαβών λόγω ανωτέρας βίας, στην οποία απαιτείται διακοπή λειτουργίας της, θα ενημερώνεται εγγράφως σχετικά η Υπηρεσία της ΕΥΑΘ Α.Ε. Σε περίπτωση μη ενημέρωσης θα τηρούνται οι προβλεπόμενες κυρώσεις που περιγράφονται στα 8.4, 8.5 και 8.6.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι**ΠΙΝΑΚΑΣ Ι****ΑΝΩΤΑΤΕΣ ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΕΣ ΤΙΜΕΣ ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΟΙΚΟΤΟΞΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ****ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ**

Ολικά Αιωρούμενα στερεά	350 mg/L
BOD ₅	350 mg/L
COD	1000 mg/L
Ολικό Άζωτο	100 mg/L
Τοξικότητα MINNTOX	μέχρι 50%

Υπερβάσεις στις τιμές των παραμέτρων Ολικά Αιωρούμενα στερεά, BOD₅ COD γίνονται αποδεκτές μόνο σύμφωνα με τους όρους του άρθρου 6 και το Παράρτημα IV του παρόντος Κανονισμού.

- Για τις υπόλοιπες φυσικοχημικές παραμέτρους και όρους των υγρών βιομηχανικών αποβλήτων ισχύουν όσα αναφέρονται στην Αριθμ. 30/οικ. 2885 (ΦΕΚ 1079 Β'/15-7-2010) Απόφαση του Νομάρχη Θεσσαλονίκης «για τους όρους διάθεσης λυμάτων και υγρών βιομηχανικών αποβλήτων σε κάθε αποδέκτη του Ν. Θεσσαλονίκης» ή στην εκάστοτε ισχύουσα Νομαρχιακή Απόφαση.
- Κατά την αδειοδότηση των βιομηχανιών και βιοτεχνιών, θα γίνεται από την αρμόδια Επιτροπή εκτίμηση ως προς τις ουσίες προτεραιότητας που πιθανόν να εμπεριέχονται στα απόβλητα από την παραγωγική τους δραστηριότητα.
- Για τις παράμετρους του Πίνακα Ι που περιλαμβάνονται στον Κατάλογο Ουσιών Προτεραιότητας του Π.Δ. 51/2007 , θα πρέπει να ληφθεί μέριμνα ώστε να παύσει η απόρριψη τους στο δίκτυο έως το 2020.

Τοξικότητα: Σαν τοξικότητα ορίζεται η παρεμπόδιση της δράσης των νιτροποιητικών βακτηρίων κατά τη λειτουργία των εγκαταστάσεων επεξεργασίας λυμάτων (ΕΕΛ) ή Μονάδων Κατεργασίας Αποβλήτων (ΜΚΑ). Ο προσδιορισμός της παρεμπόδισης της νιτροποίησης γίνεται με τη μέθοδο MINNTOX ή άλλη πρότυπη μέθοδο. Στο σημείο διάθεσης τους στο αποχετευτικό δίκτυο η μέγιστη επιτρεπτή παρεμπόδιση της νιτροποίησης πρέπει να είναι μικρότερη από 20% για δείγμα υγρών βιομηχανικών αποβλήτων αραιωμένο κατά 1:5. Εάν η παρεμπόδιση είναι μεγαλύτερη του 20% αλλά μικρότερη του 50%, θα γίνεται περαιτέρω διερεύνηση της τοξικότητας. Εάν η παρεμπόδιση της νιτροποίησης είναι μεγαλύτερη του 50%, τότε η επιχείρηση θα πρέπει να προβαίνει σε τροποποίηση της εγκατάστασης επεξεργασίας των αποβλήτων σύμφωνα με τη διαδικασία που αναφέρεται στο 6.3 και 6.4 αντίστοιχα.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι**ΠΙΝΑΚΑΣ ΙΙ****ΑΝΩΤΑΤΕΣ ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΕΣ ΤΙΜΕΣ ΑΠΟΚΛΙΣΕΩΝ**

Οι κατωτέρω αποκλίσεις επί των ορίων του Πίνακα Ι και για ένα (1) δείγμα αποβλήτων επί τριών (3) δεν λαμβάνονται υπόψη για την επιβολή κυρώσεων ήτοι:

ΠΕΡΙΟΧΗ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΕΩΣ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΕΚΠΟΜΠΗΣ ΕΙΣ mg / L

Από	Έως	Απόκλιση σε mg/L
>30	50	20
>50	200	40
>200	500	80
>500		200

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ**ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΟΥΣΙΩΝ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΤΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΥΔΑΤΩΝ**

Προσαρτάται η ΟΔΗΓΙΑ 2008/105/ΕΚ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 16ης Δεκεμβρίου 2008 σχετικά με “πρότυπα ποιότητας περιβάλλοντος στον τομέα της πολιτικής των υδάτων καθώς και σχετικά με την τροποποίηση και τη συνακόλουθη κατάργηση των οδηγιών του Συμβουλίου 82/176/ΕΟΚ, 83/513/ΕΟΚ, 84/156/ΕΟΚ, 84/491/ΕΟΚ και 86/280/ΕΟΚ και την τροποποίηση της οδηγίας 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ**ΟΥΣΙΕΣ ΠΟΥ ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ ΝΑ ΑΠΟΡΡΙΠΤΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΔΙΚΤΥΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ**

1. Λύματα και ουσίες που προέρχονται γενικά από βόθρους στεγανούς ή απορροφητικούς αν δεν προηγηθεί κατάλληλη προεπεξεργασία τους έτσι ώστε η ποιότητα και η σύνθεση τους να αντιστοιχεί στην ποιότητα και σύνθεση των οικιακών λυμάτων. Απαιτείται άδεια της Ε.Υ.Α.Θ. Α.Ε.
2. Κάθε είδους στερεά απορρίμματα που μπορούν να φράξουν τους αγωγούς (απορρίμματα μαγειρείων, σκουπίδια, προϊόντα κατεδαφίσεων, άμμος, στάχτη, κουρέλια, κοπριά ζώων, απορρίμματα σφαγείων, δύσκολα βιοαποικοδομησιμες ύλες όπως πλαστικά τεμάχια, γυαλιά κλπ.) έστω και μέσω σκουπιδοφάγων ή άλλων ανάλογων μέσων. Δεν επιτρέπονται να απορρίπτονται στερεά μεγαλύτερα των 20 mm.
3. Επικίνδυνα απόβλητα όπως ορίζονται στην Οδηγία 91/689/ΕΟΚ (12.12.91) της Ευρωπαϊκής Ένωσης όπως τροποποιείται ή αντικαθίσταται κάθε φορά.
4. Εύφλεκτες ή εκρηκτικές ή άλλες ουσίες των οποίων το σημείο ανάφλεξης είναι μικρότερο ή ίσο των 25°C και που μπορούν να κάνουν ζημιές στο αποχετευτικό δίκτυο ή να δημιουργήσουν κίνδυνο για τη ζωή του προσωπικού συντήρησης.
5. Αέρια και ατμοί. Απαγορεύεται η απ' ευθείας σύνδεση αεραγωγών με τους υπονόμους.
6. Ουσίες που παράγουν δηλητηριώδη ή ασφυξιογόνα αέρια ή λόγω αποσύνθεσης, ζύμωσης κλπ. δημιουργούν έντονες ή ενοχλητικές αναθυμιάσεις.
7. Ουσίες που μπορούν λόγω της περιεκτικότητάς τους σε οξέα, αλκάλια, άλατα, πίσσα κλπ. να βλάψουν τα υλικά κατασκευής των αγωγών ή άλλων εξαρτημάτων και μερών του δικτύου αποχέτευσης. Υγρών γενικά που δεν πληρούν τους όρους των προδιαγραφών που ισχύουν κάθε φορά για την προστασία των αγωγών και των εγκαταστάσεων αποχέτευσης.
8. Υγρά που μπορεί να δυσκολέψουν τη λειτουργία των αγωγών όπως π.χ. αυτά που προκαλούν καταπτώσεις, χημικές κατακρημνίσεις, κατακαθίσεις ή αποθέσεις μέσα στους αγωγούς, όπως και τα χρωματισμένα νερά σε άξια λόγου, κατά την απόλυτη κρίση της ΕΥΑΘ Α.Ε., ποσότητα, ρευστότητα, κ.λ.π.
9. Υγρά με θερμοκρασία μεγαλύτερη των 35 βαθμών Κελσίου.
10. Υγρών που περιέχουν ανθρακασβέστιο ή ενώσεις ανθρακασβεστίου.
11. Υγρών που περιέχουν ουσίες που διογκώνονται σε επαφή με το νερό.
12. Υγρών που περιέχουν ραδιενεργές ουσίες, εκτός αν έχουν χορηγηθεί προς τούτο άδεια σύμφωνα με τις διατάξεις του Νόμου περί Ελέγχου Ατομικής Ενέργειας.
13. Οργανικές ουσίες ή απορρυπαντικά μη αποσυντιθέμενα βιολογικώς κατά 80% σε 24 ώρες.
14. Υγρά και ουσίες που μπορούν με οποιονδήποτε τρόπο να δράσουν βλαπτικά στις Εγκαταστάσεις Επεξεργασίας Λυμάτων η το περιβάλλον κατά την κρίση της Ε.Υ.Α.Θ. Α.Ε.
15. Φαρμακευτικές ουσίες που δεν έχουν καταναλωθεί και κυρίως αντιβιοτικές και οιστρογόνες ουσίες.
16. Υγρά το pH των οποίων δεν βρίσκεται μεταξύ των τιμών 6,0 και 9,0.
17. Υγρά και νερά τα οποία δεν πληρούν τις εκάστοτε ισχύουσες επίσημες προδιαγραφές κατασκευής αγωγών εγκαταστάσεων υπονόμων.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙV**ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΤΕΛΟΥΣ ΠΡΟΣΘΕΤΟΥ ΚΟΣΤΟΥΣ
ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ (Τ.Π.Κ.Ε)**

$$(Τ.Π.Κ.Ε.)=V*[(BOD_5- bod_5)*\alpha*\alpha'+(TSS- tss)*\beta*\beta'+(COD- cod)*\gamma*\gamma']*10^{-3}*t$$

1. Συμβολισμοί

BOD_5 = Μέση τιμή της παραμέτρου Βιοχημικά Απαιτούμενο Οξυγόνο (mg/L ή g/m³) κατά την περίοδο χρέωσης των δειγμάτων που παρουσιάζουν υπέρβαση.

bod_5 = Ανώτατη επιτρεπόμενη τιμή της παραμέτρου Βιοχημικά Απαιτούμενο Οξυγόνο (mg/L ή g/m³) ;όπως ορίζεται στον Πίνακα Ι στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι.

TSS = Μέση τιμή της παραμέτρου Ολικά Αιωρούμενα Στερεά (mg/L ή g/m³) κατά την περίοδο χρέωσης των δειγμάτων που παρουσιάζουν υπέρβαση.

tss = Ανώτατη επιτρεπόμενη της παραμέτρου Ολικά Αιωρούμενα Στερεά (mg/L ή g/m³) ;όπως ορίζεται στον Πίνακα Ι στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι.

COD = Μέση τιμή της παραμέτρου Χημικά Απαιτούμενο Οξυγόνο (mg/L ή g/m³) κατά την περίοδο χρέωσης των δειγμάτων που παρουσιάζουν υπέρβαση.

cod = Ανώτατη επιτρεπόμενη τιμή της παραμέτρου Χημικά Απαιτούμενο Οξυγόνο (mg/L ή g/m³) ;όπως ορίζεται στον Πίνακα Ι στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι.

V = Μέση ημερήσια τιμή του όγκου των υγρών βιομηχανικών βιοδιασπώμενων αποβλήτων (m³/ημ.) κατά την περίοδο χρέωσης των δειγμάτων που παρουσιάζουν υπέρβαση.

α = κόστος αφαίρεσης βιοχημικά απαιτούμενου οξυγόνου (€/kg BOD_5) όπως προκύπτει από τη λειτουργία της εγκατάστασης επεξεργασίας υγρών βιομηχανικών αποβλήτων στην οποία οδηγούνται τα συγκεκριμένα απόβλητα.

β = κόστος αφαίρεσης αιωρούμενων στερεών (€/kg SS) όπως προκύπτει από τη λειτουργία της εγκατάστασης επεξεργασίας υγρών βιομηχανικών αποβλήτων στην οποία οδηγούνται τα συγκεκριμένα απόβλητα.

γ = κόστος αφαίρεσης χημικά απαιτούμενου οξυγόνου (€/kg COD) όπως προκύπτει από τη λειτουργία της εγκατάστασης επεξεργασίας υγρών βιομηχανικών αποβλήτων στην οποία οδηγούνται τα συγκεκριμένα απόβλητα.

α',β',γ' = Μεταβλητοί συντελεστές βαρύτητας που κυμαίνονται μεταξύ 1-5, ανάλογα με τις εκτιμώμενες περιβαλλοντικές επιπτώσεις και ορίζονται με απόφαση του Δ.Σ. της Ε.Υ.Α.Θ.

t = περίοδος χρέωσης (d)

Λοιποί συντελεστές : 10⁻³ kg/g,

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V**ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΤΕΛΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ ΤΗΣ ΒΠΠΕΘ**

Για τον επιμερισμό των δαπανών λειτουργίας της ΜΚΑ, προτείνεται ο παρακάτω τύπος:

$$TA_i = \Delta_r \cdot \frac{\frac{Q_{r,i}}{Q_r} + \frac{Q_i}{Q}}{2}$$

όπου

TA_i , το επιμερισμένο ποσό για κάθε επιχείρηση για συγκεκριμένη περίοδο χρέωσης, ευρώ

Δ_r , οι δαπάνες για την λειτουργία και συντήρηση του δικτύου αποχέτευσης, της εγκατάστασης επεξεργασίας υγρών αποβλήτων που οδηγούνται τα αντίστοιχα υγρά απόβλητα για συγκεκριμένη περίοδο χρέωσης, ευρώ

$Q_{r,i}$, η παροχή από κάθε επιχείρηση, m³/d

Q_r , η συνολική παροχή των αποβλήτων, m³/d

Q_i , το οργανικό φορτίο (COD ή BOD₅) των αποβλήτων από κάθε επιχείρηση, kg/d,

Q , το συνολικό οργανικό φορτίο (COD ή BOD₅) των αποβλήτων, kg/d

Για τον υπολογισμό της παροχής των αποβλήτων από κάθε επιχείρηση λαμβάνεται υπόψη η ένδειξη των παροχόμετρων ή σε περίπτωση αστοχίας του παροχομέτρου ο υπολογισμός της παροχής θα γίνεται με βάση τις ενδείξεις του παροχομέτρου προηγούμενων ανάλογων περιόδων ή εναλλακτικά λαμβάνοντας υπόψη το 80% των καταναλώσεων νερού της αντίστοιχης περιόδου.

Σε περίπτωση μη ύπαρξης παροχομέτρου η χρέωση θα γίνεται από την κατανάλωση του νερού όπως προκύπτει από τους λογαριασμούς της ΕΥΑΘ για την αντίστοιχη μονάδα. Σε αυτή την περίπτωση το υδραυλικό φορτίο των αποβλήτων εκτιμάται ως ποσοστό 80 % της κατανάλωσης σε νερό.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI**ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΠΟΙΟΤΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΛΕΓΧΟ ΤΩΝ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΚΑΤΑ ΚΛΑΔΟ ΚΑΙ ΕΙΔΟΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ ΚΑΙ ΛΟΙΠΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ**

Κλάδος βιομηχανίας	Κατηγορία	Ποιοτικές παράμετροι για εξέταση	
		Τακτικά	Συμπληρωματικά κατά περίπτωση
Τροφίμων και ποτών	Αλλαντοποιία, Σφαγεία	BOD ₅ , COD, pH, SS, αγωγιμότητα, λίπη - έλαια,	NH ₃ , P, SO ₄ ⁻² , θειούχα, TOC, κολοβακτηριοειδή,
	Γαλακτοκομία	BOD ₅ , COD, pH, SS, λίπη και έλαια, αγωγιμότητα	Cl ⁻ , N, P, TOC, TDS, χρώμα, θολερότητα, μικροβιολογικό φορτίο
	Κονσερβοποιεία φρούτων και λαχανικών	BOD ₅ , COD, pH, SS, αγωγιμότητα.	TDS, χρώμα, θερμοκρασία μικροβιολογικό φορτίο
	Βρώσιμα λίπη και έλαια	BOD ₅ , COD, pH, SS, αγωγιμότητα, λίπη και έλαια	N, P, SO ₄ ⁻² , θειούχα Μικροβιολογικό φορτίο.
	Αλευροποιία - Ορυζόμυλοι	BOD ₅ , COD, pH, SS, αγωγιμότητα.	TOC, TDS
	Αρτοποιία, Μπισκοτοποιία, Σκολατοποιία, Ζαχαροπλαστική, παραγωγή αμύλου - γλυκόζης, παραγωγή μαγιάς κ.λπ.	BOD ₅ , COD, pH, SS, αγωγιμότητα.	N, P, SO ₄ ⁻² , θειούχα
	Οινοπνευματοποιία, Οινοποιία, Ζυθοποιία, Αναψυκτικά	BOD ₅ , COD, pH, SS, καθιζάνοντα SS, αγωγιμότητα.	P, N, TDS, χρώμα, θερμοκρασία, θολερότητα

Κατασκευή προϊόντων εκ μετάλλου	Σωληνοργία, Βιδοποιία, Σιδηρικό οικοδομών, Κατασκευή εργαλείων, Σώματα καλοριφέρ, Βληματοποιία, Καλικοποιία, Χαλκοουργία, ορειχαλκοουργία, κατασκευή ειδών αλουμινίου και εμαγιέ, δοχεία λευκοσιδηρά, μαχαιροπήρουνα	COD, pH, SS, λίπη - έλαια, αγωγιμότητα.	Cd, Cr, Cu, Fe, Ni, Ag, Sn, Al, λοιπά βαρέα μέταλλα κατά περίπτωση
	Επιμεταλλώσεις, ανοδικές οξειδώσεις	Cd, Cr, Cu, CN ⁻ , Fe, Ni, Ag, Sn, Al, αγωγιμότητα.	Λοιπά βαρέα μέταλλα κατά περίπτωση
Γεωργικές βιομηχανίες	Κτηνοτροφικές - Πτηνοτροφικές μονάδες	BOD ₅ , COD, pH, SS, αγωγιμότητα, N, P,	Μικροβιακό φορτίο
Ατμοηλεκτρικοί Σταθμοί		pH, SS, αγωγιμότητα, λίπη - έλαια, χρώμα, θερμοκρασία	
Ελαιοτριβεία		BOD ₅ , COD, pH, SS, αγωγιμότητα, χρώμα, οξύτητα, λίπη - έλαια	
Βιομηχανίες συσκευασίας παραγωγής και τυποποίησης φαρμάκων.		BOD ₅ , COD, pH, SS, αγωγιμότητα.	
Πλυντήρια - συνεργεία οχημάτων		COD, λίπη - έλαια, υδρογονάνθρακες, αγωγιμότητα.	
Υγειονομικές υπηρεσίες	Νοσοκομεία, κλινικές, διαγνωστικά κέντρα κ.λπ.	BOD ₅ , COD, pH, SS, αγωγιμότητα, κολοβακτηριοειδή κοπρανώδη & ολικά	Ag, Hg, λοιπά βαρέα μέταλλα κατά περίπτωση, ελεύθερο χλώριο

Χημικές	Οξέα, Βάσεις, Άλατα	Οξύτητα, αλκαλικότητα, pH, SS, DS, αγωγιμότητα.	Cl ⁻ , SO ₄ ²⁻ , NO ₃ ⁻ , φαινόλες, φθοριούχα, BOD ₅ , COD
	Παραγωγή τεχνητών ινών (Rayon)	BOD ₅ , COD, pH, SS, αγωγιμότητα, SO ₄ ²⁻ , θειούχα	χρώμα
	Λιπάσματα (φωσφορικά)	SS, DS, Ca, φθοριούχα, pH, P, θερμοκρασία, αγωγιμότητα.	Al, As, Fe, Hg, N, SO ₄ ²⁻ , οξύτητα
	Λιπαρά, οξέα, γλυκερίνη και σάπωνες	BOD ₅ , COD, pH, SS, αγωγιμότητα, λίπη - έλαια	SO ₄ ²⁻ , θειούχα, P, Cl ⁻ , επιφανειακές ενεργές ουσίες
	Στιλβωτικά	BOD ₅ , COD, pH, χρώμα, λίπη - έλαια, αγωγιμότητα.	Bo, Al
	Παραγωγή απορρυπαντικών	BOD ₅ , COD, pH, SS, λίπη - έλαια, αγωγιμότητα.	P, SO ₄ ²⁻ , θειούχα, επιφανειακές ενεργές ουσίες
	Κόλλες	BOD ₅ , COD, pH, SS, αγωγιμότητα.	Διαλύτες
	Γεωργικά Φάρμακα	BOD ₅ , COD, pH, αγωγιμότητα.	As, Bo, Cd, Cu, Pb, Se, Zn, F, φαινόλες
	Φωτογραφικά εργαστήρια	COD, pH, Ag, αγωγιμότητα.	Bo, Cd, Cu, Pb, SO ₄ ²⁻ , θειούχα, και άλλες τοξικές ουσίες κατά περίπτωση
Βυρσοδειμία	Τεχνητό δέρμα Γουνοποιία δερμάτινα είδη	BOD ₅ , COD, pH, SS, αγωγιμότητα, καθιζάνοντα SS, λίπη - έλαια, Cr, θειούχα, χρώμα.	Fe, Al, αμίνες αλκαλικότητα
Υφαντουργία	Εριοργία, Βαμβακοργία, Μεταλλοβιομηχανία, Συνθ. ίνες, Κλωστοβιομηχανία, Δαντελοποιία, Καλτσοποιία, Πλεκτική, Παραγωγή σχοινιών - σπάγγων, Ταπητουργία, Βαφεία και Φινιριστήρια	BOD ₅ , COD, pH, SS, αγωγιμότητα, Cr, χρώμα, θερμοκρασία.	μικροβιακό φορτίο, λίπη - έλαια, DS, Cu, Zn, θειούχα και φαινόλες
Χαρτοποιία		BOD ₅ , COD, pH, SS, DS, NH ₃ , χρώμα, αγωγιμότητα.	φαινόλες
Ηλεκτρικά είδη μηχανές και συσκευές	Μετασχηματιστές, Ηλεκτροχημικά, Συσσωρευτές, Ξηρά στοιχεία, Σύρματα, Καλώδια, Ηλεκτρικά είδη, Φωτιστικά, Τηλεπικοινωνιακό Υλικό, Ηλεκτρικές συσκευές	Λίπη-έλαια, PCB's, αγωγιμότητα, βαρέα μέταλλα κατά περίπτωση.	
Ελαστικά		BOD ₅ , COD, pH, SS, αγωγιμότητα, λίπη - έλαια	DS, SO ₄ ²⁻ , CN ⁻ , τοξικά πρόσθετα και ουσίες
Πετρελαίου και Άνθρακα	Διυλιστήρια πετρελαίου, Παραγωγή λιπαντικών	NH ₃ , BOD ₅ , COD, SS, DS, pH, λίπη - έλαια, θειούχα, θερμοκρασία, αγωγιμότητα, υδρογονάνθρακες	Cl ⁻ , Cu, CN ⁻ , Fe, Pb, N, P, Zn, SO ₄ ²⁻ , μερκαπτανές, τοξικότητα, θολερότητα, πτητικά
	Προϊόντα ασφάλτου και πίσσας	BOD ₅ , φαινόλες, SO ₄ ²⁻ , θειούχα, pH, λίπη - έλαια, αγωγιμότητα.	υδρογονάνθρακες
Μη μεταλλικά υλικά	Υαλοργία, Κεραμική Καθοδοποιία, Πορσελάνη και Φαγεντινιακή	θερμοκρασία, SS, καθιζάνοντα στερεά, pH, αγωγιμότητα.	Cr, Zn, Cu, Fe, Ag, NO ₃ ⁻ , DS
	Παραγωγή υαλώματος	Pb, Zn, αγωγιμότητα.	
	Παραγωγή σκυροδέματος Εργοστ. τσιμέντων	pH, SS, αγωγιμότητα, βαρέα μέταλλα.	
Μεταλλургικές Βιομηχανίες	Παραγωγή σιδήρου και χάλυβα	Φαινόλες, CN ⁻ , NH ₃ , λίπη - έλαια, SS, αγωγιμότητα, βαρέα μέταλλα, (Cr, Ni, Zn, Sn), COD, pH οξύτητα, θερμοκρασία	
	Μεταλλουργία άλλων μετάλλων	Κατά περίπτωση εξέταση διαφόρων παραμέτρων	

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VII**ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΛΕΓΧΩΝ ΕΚΡΟΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ
ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΙΣΧΥΟΣ
ΤΗΣ ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ**

α/α	Είδος δραστηριότητας/ Παροχή	Αρ. δειγματοληψιών
1	Πλυντήρια αυτοκινήτων/ανεξαρτήτως παροχής	δύο δειγματοληψίες/ έτος
2	$V < 2 \text{ m}^3/\eta\mu.$	τέσσερις δειγματοληψίες/ έτος
3	$2 \text{ m}^3/\eta\mu. < V < 10 \text{ m}^3/\eta\mu.$	έξι δειγματοληψίες /έτος
4	$10 \text{ m}^3/\eta\mu. < V < 100 \text{ m}^3/\eta\mu.$	μία δειγματοληψία/μήνα
5	$V > 100 \text{ m}^3/\eta\mu.$	δύο δειγματοληψίες/μήνα

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VIII

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
ΧΩΡΟΥ ΕΚΚΕΝΩΣΗΣ ΒΟΘΡΟΛΥΜΑΤΩΝ
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (ΕΕΛΘ)

ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΥΔΡΕΥΣΕΩΣ ΚΑΙ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΕΩΣ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α.Ε.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

Άρθρο 1ο	Σκοπός
Άρθρο 2ο	Προσέλευση - Διακίνηση - Τρόπος Εκκένωσης Βυτίων Βοθρολυμάτων
Άρθρο 3ο	Τήρηση Κανόνων Υγιεινής
Άρθρο 4ο	Ποιοτικός Έλεγχος Αυμάτων
Άρθρο 5ο	Συμμόρφωση και Υποχρεώσεις των Βυτιοφόρων
Άρθρο 6ο	Γνωστοποίηση και Έγκριση Παρόντος Κανονισμού

ΔΕΛΤΙΟ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ ΒΟΘΡΟΛΥΜΑΤΩΝ -
ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ

ΑΡΘΡΟ 1ο
ΣΚΟΠΟΣ

Σκοπός του παρόντος Κανονισμού είναι να περιγράψει τις συνθήκες κάτω από τις οποίες γίνεται η διαδικασία της μεταφοράς και εκκένωσης βοθρολυμάτων αστικής προέλευσης από τα βυτία μεταφοράς τους εντός της ΕΕΛΘ της ΕΥΑΘ ΑΕ, για την προστασία του περιβάλλοντος και της δημόσιας υγείας.

Ο παρών Κανονισμός αφορά στους ιδιοκτήτες βυτιοφόρων μεταφοράς αστικών λυμάτων (βοθρολυμάτων) στις εγκαταστάσεις της ΕΕΛΘ, καθώς και τους προσερχόμενους στην ΕΕΛΘ οδηγούς και βοηθούς οδηγών βυτιοφόρων οχημάτων, οι οποίοι οφείλουν να τον τηρούν και να συμμορφώνονται στις υποδείξεις των αρμοδίων υπαλλήλων του λειτουργού της ΕΕΛΘ.

ΑΡΘΡΟ 2ο
ΠΡΟΣΕΛΕΥΣΗ - ΔΙΑΚΙΝΗΣΗ -
ΤΡΟΠΟΣ ΕΚΚΕΝΩΣΗΣ ΒΥΤΙΩΝ ΒΟΘΡΟΛΥΜΑΤΩΝ

1. Τα βυτία προσέρχονται στην ΕΕΛΘ μόνο κατά τις εκάστοτε καθοριζόμενες ημέρες και ώρες λειτουργίας της εγκατάστασης υποδοχής και προεπεξεργασίας βοθρολυμάτων και ειδικότερα σύμφωνα με το παρακάτω πρόγραμμα:

ΩΡΑΡΙΟ ΠΡΟΣΕΛΕΥΣΗΣ

Δευτέρα έως Παρασκευή ώρες εισόδου: 08:00πμ έως και 20:00μμ.

Σάββατο ώρες εισόδου: 08:00πμ έως και 18:00μμ.

Η ΕΥΑΘ ΑΕ έχει το δικαίωμα να τροποποιήσει το ωράριο προσέλευσης ή ακόμα να διακόψει την προσέλευση των βυτίων, εάν συντρέχει λόγος όσον αφορά τη λειτουργία της εγκατάστασης.

2. Η σειρά των ενεργειών για τη διαδικασία της παραλαβής και εκκένωσης των βυτίων θα γίνεται σύμφωνα με το σύστημα υποδοχής που υπάρχει στην ΕΕΛΘ, όπως μπάρες, αυτοματισμός με κάρτα, χρέωση κ.λπ., καθώς και με τις υποδείξεις του αρμοδίου υπαλλήλου του λειτουργού της εγκατάστασης.

3. Πριν την εκκένωση, ο βυτιοφορέας θα πρέπει να παραδώσει στο Λειτουργό συμπληρωμένη σωστά και πλήρως Υπεύθυνη Δήλωση (παραλαμβάνεται με ευθύνη του Λειτουργού) σχετικά με την προέλευση και την ποιότητα των βοθρολυμάτων που προσκομίζει στην ΕΕΛΘ.

Κατόπιν ο βυτιοφορέας καταβάλει το αντίτιμο των 5 € (πέντε ευρώ) για βυτίο των 15m³ ή 7 € (επτά ευρώ) για βυτίο των 20m³ (στις τιμές συμπεριλαμβάνεται και ο ΦΠΑ), για την εκκένωση του βυτίου του.

Αρνηση καταβολής του αντιτίμου, συνεπάγεται αποκλεισμό του βυτίου από τη διαδικασία εκκένωσης.

4. Τα βυτία πρέπει να εισέρχονται στην ΕΕΛΘ με ταχύτητα έως 10 χλμ/ώρα. Οι βυτιοφορείς δεν πρέπει να παρεμποδίζουν τη σειρά προτεραιότητας αλλά και την προσπέλαση άλλων οχημάτων προς και από την ΕΕΛΘ, όσο χρόνο περιμένουν. Θα πρέπει, επίσης, να τηρούν εντός της ΕΕΛΘ όλους τους κανόνες οδικής κυκλοφορίας και να συμμορφώνονται στις κυκλοφοριακές υποδείξεις του αρμοδίου προσωπικού του Λειτουργού.

5. Στη συνέχεια γίνεται δειγματοληψία από τον αρμόδιο υπάλληλο για τον έλεγχο της ποιότητας των λυμάτων. Ο έλεγχος μπορεί να γίνει σε φυσικές, χημικές ή τοξικές παραμέτρους και έχει σκοπό να προστατεύσει την καλή λειτουργία της ΕΕΛΘ. Ο βυτιοφορέας οφείλει να επιτρέψει τη λήψη δείγματος από το βυτίο του και παράλληλα, εάν απαιτηθεί, να αναμένει τα αποτελέσματα του εργαστηριακού ελέγχου που θα κρίνουν τη συνέχεια της διαδικασίας.

6. Μετά τον έλεγχο, τα βυτιοφόρα οδηγούνται στις θέσεις εκκένωσης σύμφωνα με τις οδηγίες του προσωπικού του Λειτουργού, ενώ ο οδηγός θα ασφαλίζει το όχημα με τραβηγμένο το χειρόφρενο.

7. Μόλις δοθεί εντολή για άδειασμα, τότε μόνον τοποθετούν οι βυτιοφορείς το σωλήνα αδειάσματος στο στόμιο, ανοίγουν τη βάνα εκκένωσης και γίνονται οι υπόλοιπες διαδικασίες για την εκκένωση του βυτίου. Παράλληλα, εάν υπάρχει ειδικό μηχάνημα καταγραφής, ο βυτιοφορέας οφείλει να περάσει την κάρτα, οπότε καταχωρούνται όλα τα στοιχεία (π.χ αριθμός βυτίου, ονοματεπώνυμο, παροχή κ.λπ.) για τη συγκεκριμένη εκκένωση. Η ΕΥΑΘ ΑΕ διατηρεί το δικαίωμα να κάνει χρήση των στοιχείων αυτών κατά το δοκούν.

8. Ο αριθμός των βυτίων που αδειάζουν ταυτόχρονα ορίζεται αποκλειστικά από τον αρμόδιο υπάλληλο του Λειτουργού της εγκατάστασης, ο οποίος και φροντίζει να τηρείται η σειρά προτεραιότητας. Οι υπόλοιποι βυτιοφορείς οφείλουν να περιμένουν τη σειρά τους χωρίς να εμποδίζουν ή να δημιουργούν πρόβλημα στην ομαλή λειτουργία της εγκατάστασης.

9. Ο αρμόδιος υπάλληλος του Λειτουργού της ΕΕΛΘ μπορεί να διακόψει την εκκένωση των βυτιοφόρων, όταν για την ομαλή λειτουργία της εγκατάστασης κρίνεται αναγκαία οποιαδήποτε τροποποίηση του συνήθη τρόπου εκκένωσης.

10. Μετά την εκκένωση, με την αποσύνδεση των σωλήνων από το βυτίο, ο οδηγός πρέπει να αδειάζει το περιεχόμενο του σωλήνα εκκένωσης μέσα στον ειδικό χώρο και να απομακρύνει το όχημα χωρίς καθυστέρηση από το χώρο εκκένωσης, εξασφαλίζοντας έτσι τη μικρότερη δυνατή παραμονή του στην ΕΕΛΘ.

11. Η μετακίνηση των βυτιοφόρων στους υπόλοιπους χώρους της ΕΕΛΘ, εκτός του χώρου υποδοχής βοθρολυμάτων, δεν επιτρέπεται χωρίς άδεια από τον υπεύθυνο λειτουργίας της ΕΕΛΘ.

12. Σε καμία περίπτωση δεν επιτρέπεται η στάθμευση μετά την εκκένωση και η εγκατάλειψη σταθμευμένων βυτίων μέσα ή κοντά στην ΕΕΛΘ και ειδικότερα κατά τις ώρες που η ΕΕΛΘ δε λειτουργεί.

ΑΡΘΡΟ 3ο

ΤΗΡΗΣΗ ΚΑΝΟΝΩΝ ΥΓΙΕΙΝΗΣ

1. Ο οδηγός είναι υποχρεωμένος να έχει ασφαλισμένη την πίσω πόρτα του καζανιού προς αποφυγή απόχυσης των βοθρολυμάτων στο χώρο.

2. Ο τρόπος εκκένωσης και η κατάσταση του εξοπλισμού του βυτιοφόρου (σωλήνες εκκένωσης, βάνες κ.λπ.) θα πρέπει να μη γίνονται αιτία διαρροής λυμάτων και ρύπανσης του περιβάλλοντα χώρου της ΕΕΛΘ.

3. Δεν επιτρέπεται να εκκενώνονται τα καζανάκια των βυτίων έξω από τον επιτρεπόμενο χώρο εκκένωσης. Κάθε βυτιοφορέας υποχρεούται με τη βοήθεια ενός κουβά να το αδειάζει μέσα στο στόμιο ή το φρεάτιο αδειασματος.

4. Σε περίπτωση που λόγω βλάβης του βυτίου απορριφθούν βοθρολύματα στο χώρο, ο βυτιοφορέας οφείλει να συνεπικουρεί στον καθαρισμό τους, καθώς και να αποκαθιστά τη βλάβη, η οποία προκαλεί τη διαρροή, το συντομότερο δυνατόν.

5. Στην ΕΕΛΘ έχει προβλεφθεί χώρος πλύσης έως και τριών οχημάτων (π.χ. των ελαστικών ή άλλων εξωτερικών τμημάτων του αυτοκινήτου που πιθανώς να λερώθηκαν κατά την εκκένωση και πάντως όχι του περιεχόμενου του βυτίου). Ο χώρος πλύσης βρίσκεται προς την έξοδο της εγκατάστασης και εξυπηρετείται από κρουνοί βιομηχανικού νερού.

Ο χώρος θα χρησιμοποιείται από τους οδηγούς καθ' υπόδειξη του αρμόδιου υπαλλήλου του Λειτουργού και τα απόνερα θα λαμβάνεται φροντίδα, ώστε να ρέουν προς το κανάλι συλλογής που οδεύει προς την αποχέτευση, ούτως ώστε να αποφεύγεται η ρύπανση του περιβάλλοντα χώρου. Θα πρέπει επίσης κατά τη διάρκεια της πλύσης των οχημάτων, αυτά να μην παρεμποδίζουν τη διέλευση άλλων οχημάτων και γενικότερα την ομαλή λειτουργία της εγκατάστασης.

ΑΡΘΡΟ 4ο

ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΒΟΘΡΟΛΥΜΑΤΩΝ

1. Ο Λειτουργός της ΕΕΛΘ είναι υπεύθυνος για τον έλεγχο της ποιότητας και την αποδοχή των εισερχόμενων βοθρολυμάτων. Τα εισερχόμενα βυτία στην ΕΕΛΘ υπόκεινται υποχρεωτικά σε έλεγχο για την ποιότητα των προσκομιζόμενων λυμάτων και οι οδηγοί οφείλουν να συμπληρώσουν την υπεύθυνη δήλωση, στην οποία θα

αναγράφεται πλήρως η διεύθυνση της οικίας απ' όπου προέρχονται τα λύματα.

2. Στις ΕΕΛΘ γίνονται δεκτά βυτιοφόρα με λύματα αστικής προέλευσης - βοθρολύματα (από σηπτικούς βόθρους ή φρεάτια συλλογής) και εφόσον εγκριθεί η καταλληλότητα τους με τις εξετάσεις που γίνονται στο χώρο της παραλαβής και στο χημικό εργαστήριο του Λειτουργού της ΕΕΛΘ.

Απαγορεύεται να προσκομίζονται οποιαδήποτε επικίνδυνα, εύφλεκτα, εκρηξιμα ή διαβρωτικά βοθρολύματα, τα οποία θα πρέπει εξάλλου να είναι μη τοξικά για τις βιολογικές διεργασίες και να μην επηρεάζουν αρνητικά τις φυσικοχημικές διεργασίες της ΕΕΛΘ.

Τα προσκομιζόμενα λύματα θα πρέπει κατά τον επιτόπιο έλεγχο από το αρμόδιο προσωπικό του Λειτουργού της ΕΕΛΘ να βρίσκονται τουλάχιστο στην περιοχή pH 6 έως 9.

3. Σε περίπτωση που ζητηθεί πρόσθετη δειγματοληψία για τη εξακρίβωση της ποιότητας των λυμάτων του βυτίου, ο οδηγός είναι υποχρεωμένος να περιμένει τη διενέργειά της.

Εφόσον τα λύματα κριθούν ακατάλληλα από το αρμόδιο προσωπικό του Λειτουργού της ΕΕΛΘ, ο εν λόγω βυτιοφορέας είναι υποχρεωμένος να αποχωρήσει από την ΕΕΛΘ χωρίς διαμαρτυρία.

4. α) Σε περίπτωση που το βυτίο περιέχει βοθρολύματα με μεγάλη περιεκτικότητα σε στερεά, ο οδηγός οφείλει να το δηλώσει, ώστε ο αρμόδιος υπάλληλος να τον οδηγήσει στην ειδική, τρίτη κατά σειρά, μονάδα επεξεργασίας για τέτοιου είδους λύματα.

β) Εάν το βυτίο περιέχει λύματα οργανικά βεβαρημένα - μη τοξικά - θα πρέπει να το δηλώσει εγκαίρως, ώστε ο αρμόδιος υπάλληλος να τον οδηγήσει στην ειδική τέταρτη μονάδα επεξεργασίας τέτοιας φύσεως λυμάτων. Ο βυτιοφορέας και στις περιπτώσεις αυτές οφείλει να συμμορφώνεται με τις υποδείξεις του αρμόδιου προσωπικού του Λειτουργού της ΕΕΛΘ.

Ειδικότερα, στην περίπτωση αυτή, λόγω της ιδιαίτερης διαδικασίας επεξεργασίας, ο οδηγός οφείλει να προειδοποιήσει έγκαιρα το Λειτουργό της ΕΕΛΘ για την πρόθεση του να μεταφέρει τέτοιου είδους λύματα μαζί με όλα τα απαραίτητα στοιχεία προέλευσης και ποιότητας.

γ) Σε κάθε περίπτωση, η ΕΕΛΘ μπορεί να παραλάβει το μέγιστο δύο τέτοια φορτία την ημέρα και με χρονική απόσταση 10 ωρών μεταξύ τους, οπότε είναι απαραίτητη η εκ των προτέρων συνεννόηση με το Λειτουργό της ΕΕΛΘ για την οργάνωση της προσέλευσης των βυτίων.

5. Η ΕΥΑΘ ΑΕ διατηρεί το δικαίωμα να επιτρέψει σε ειδικές περιπτώσεις την παραλαβή μη αστικής προέλευσης υγρών αποβλήτων με οργανικό φορτίο, μετά από αίτηση του ενδιαφερομένου στην ΕΥΑΘ ΑΕ και εφόσον υπάρχει και ο κατάλληλος εξοπλισμός για την παραλαβή και επεξεργασία αυτών.

Ο ενδιαφερόμενος πρέπει να διαθέτει τις σχετικές αδειοδοτήσεις ενώ υπάρχει η δυνατότητα από μέρους της ΕΥΑΘ ΑΕ να απαιτήσει ιδιαίτερο τίμημα για την επεξεργασία αυτή.

ΑΡΘΡΟ 5ο
ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ
ΒΥΤΙΟΦΟΡΕΩΝ

1. Δεν επιτρέπεται η είσοδος βυτιοφόρου στο χώρο εκκένωσης λυμάτων, εφόσον δεν πληροί τους σχετικούς όρους αυτού του Κανονισμού.

2. Τα βυτιοφόρα θα πρέπει να είναι εφοδιασμένα:

α) Με άδεια κυκλοφορίας φορτηγού βυτιοφόρου αυτοκινήτου για μεταφορά λυμάτων, στην οποία να αναφέρεται το βάρος και το απόβαρο, που θα αναγράφονται και επί των εξωτερικών πλευρών του βυτίου.

β) Με όλες τις σχετικές άδειες που απαιτούνται για τη διακίνηση και μεταφορά λυμάτων, σύμφωνα με τις υποχρεώσεις τους προς την υπηρεσία Συγκοινωνιών της Περιφέρειας Θεσσαλονίκης.

γ) Με Άδεια Εκκένωσης Βοθρολυμάτων της ΕΥΑΘ ΑΕ. Θα πρέπει να παραδοθεί στην ΕΥΑΘ ΑΕ συμπληρωμένη Αίτηση του βυτιοφορέα με όλα τα στοιχεία του για άδεια εκκένωσης βοθρολυμάτων στην ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ, που θα συνοδεύεται από φωτοτυπίες των παραπάνω αδειών (2α και β).

Η αίτηση θα υποβάλλεται μια φορά στην ΕΥΑΘ ΑΕ και οι οδηγοί θα πρέπει να έχουν ικανοποιητικό ιστορικό με την τήρηση των κανονισμών της ΕΕΛΘ.

δ) Οποιοσδήποτε αλλαγές υπάρξουν στα στοιχεία των παραπάνω αδειών, οι βυτιοφορείς οφείλουν να ενημερώσουν την ΕΥΑΘ ΑΕ. Αντίγραφα όλων των αδειών που έχει λάβει ο βυτιοφορέας θα πρέπει να έχει πάντα στο φορτηγό του και να τα επιδεικνύει σε κάθε ζήτηση από το αρμόδιο προσωπικό της ΕΕΛΘ.

3. Για κάθε παράβαση του Κανονισμού, η ΕΥΑΘ ΑΕ έχει το δικαίωμα να επιβάλλει ποινές απαγόρευσης προσέλευσης στον οδηγό που δεν τήρησε τον Κανονισμό, ανάκληση της άδειας εκκένωσης βοθρολυμάτων ή για σοβαρότερες περιπτώσεις να προσφύγει στα διοικητικά δικαστήρια. Ο Λειτουργός διατηρεί το δικαίωμα να μην αποδεχθεί ποιοτικά υποβαθμισμένα βοθρολύματα βάσει των ελέγχων που πραγματοποιήσει.

Η παράβαση του παρόντος Κανονισμού, εκτός των άλλων, συνεπάγεται την επιβολή ποινών σύμφωνα με την εκάστοτε ισχύουσα νομοθεσία.

Ειδικότερα, εάν βυτιοφορέας φέρει ακατάλληλης ποιότητας λύματα στην εγκατάσταση, ο Λειτουργός έχει το δικαίωμα να του απαγορεύσει την είσοδο στην εγκατάσταση για την τρέχουσα και την επόμενη ημέρα. Εάν επαναλάβει μεταφορά ακατάλληλων λυμάτων και δεύτερη φορά εντός εβδομάδας, αποκλείεται για μια εβδομάδα, και εάν επαναληφθεί το φαινόμενο για τρεις και άνω, μπορεί να αποκλειστεί έως και ένα μήνα ή ακόμα και να χάσει την άδεια εκκένωσης που του χορηγείται από την ΕΕΛΘ.

4. Σε περίπτωση που ο βυτιοφορέας προκαλέσει με υπαιτιότητα του ατύχημα εντός του χώρου της εγκατάστασης, θεωρείται αποκλειστικά υπεύθυνος απέναντι στο νόμο και στις διάφορες κυρώσεις και αποζημιώσεις που θα επιβληθούν. Αν προκαλέσει με υπαιτιότητα του οποιαδήποτε ζημιά στον εξοπλισμό της ΕΕΛΘ, είναι αποκλειστικά υπεύθυνος για την αποκατάσταση των ζημιών με δικά του έξοδα.

5. Οι βυτιοφορείς φέρουν την πλήρη ευθύνη του βοηθητικού οικίσκου που τους παραχωρήθηκε για προσωπική τους χρήση εντός της ΕΕΛΘ και σύμφωνα με τους κανόνες υγιεινής-ασφάλειας και προστασίας της δημόσιας υγείας.

ΑΡΘΡΟ 6ο
ΓΝΩΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΕΓΚΡΙΣΗ
ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ

Ο κανονισμός εγκρίθηκε από το Διοικητικό Συμβούλιο της ΕΥΑΘ ΑΕ με την απόφαση 177/2007, αναρτήθηκε στην ΕΕΛΘ και διανεμήθηκε σε όλους τους βυτιοφορείς καθώς και στο Λειτουργό της ΕΕΛΘ.

Θεσσαλονίκη

Από την ΕΥΑΘ ΑΕ

ΔΕΛΤΙΟ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ ΒΟΘΡΟΛΥΜΑΤΩΝ
ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ

ΠΡΟΣ

Τη Διεύθυνση της Εγκατάστασης Επεξεργασίας Λυμάτων Θεσσαλονίκης (ΕΕΛΘ)

Σήμερα, .../.../..... και ώρα **ο**
ιδιοκτήτης/οδηγός κάτοχος Δελτίου Ταυτότητας με αριθμό, εμφανιζόμενος στη Διεύθυνση της Εγκατάστασης Επεξεργασίας Λυμάτων Θεσσαλονίκης προκειμένου να εκκενώσω το βυτιοφόρο όχημα με αριθμό κυκλοφορίας με βοθρολύματα ~ κ.μ. Δηλώνω, έχοντας γνώση των συνεπειών του νόμου περί ψευδούς Δήλωσης και της σχετικής Νομοθεσίας για την Προστασία του Περιβάλλοντος, ότι:
«το περιεχόμενο του βυτιοφόρου μου προέρχεται από την εκκένωση των δεξαμενών λυμάτων (βόθρων) οικιών και δεν προέρχεται από άλλη πηγή, όπως π.χ. υγρά απόβλητα από βιομηχανίες, πτηνοτροφεία, κτηνοτροφεία, ιχθυοτροφεία, σφαγεία, βυρσοδεψεία, βαφεία, οινοποιεία, ζαχαροπλαστεία, σοκολατοποιεία, κονσερβοποιεία, λιπάσματα, σαπυνοποιεία, γεωργικά φάρμακα, βενζινάδικα, συνεργεία – πλυντήρια, λιπαντικά, σεντίνες, πετρελαιοειδή, ελαστικά, μπαταρίες, συσσωρευτές, ηλεκτροχημικά, οξεία, φωτογραφικά εργαστήρια, κλινικές, ιατρεία, νοσοκομεία, μικροβιολογικά εργαστήρια κλπ., ούτε περιέχει λάσπες-στερεά από τις ως άνω μονάδες και ότι είναι κατάλληλο για απόρριψη στην ΕΕΛΘ της ΕΥΑΘ ΑΕ».

A. Διεύθυνση οικίας προέλευσης:.....
.....τηλ.....

Επώνυμο ιδιοκτήτη/χρήστη/διαχειριστή :.....

Πολυκατοικία **Μονοκατοικία**
άλλο (να αναφερθεί η ακριβής χρήση της ιδιοκτησίας και τι εξυπηρετεί ο βόθρος)
.....
.....τηλ:.....

B. Διεύθυνση οικίας προέλευσης.....
.....

Όνοματεπώνυμο ιδιοκτήτη/χρήστη/διαχειριστή

Πολυκατοικία **Μονοκατοικία**
Άλλο (να αναφερθεί η ακριβής χρήση της ιδιοκτησίας και τι εξυπηρετεί ο βόθρος)
.....
.....

Με βάση τα παραπάνω, παρακαλώ να μου επιτραπεί η εκκένωση του βυτιοφόρου μου στην ΕΕΛΘ.

Ο ΔΗΛΩΝ

Ο ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΤΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΒΟΘΡΟΛΥΜΑΤΩΝ	
α/α βυτίου	Όρα pH m ³ Δείγμα ΝΑΙ <input type="checkbox"/> α/α Δείγματος
	OXI <input type="checkbox"/> Υπογραφή

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΧ

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
ΧΩΡΟΥ ΕΚΚΕΝΩΣΗΣ ΒΥΤΙΟΦΟΡΩΝ
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ
ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ)

ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΥΔΡΕΥΣΕΩΣ ΚΑΙ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΕΩΣ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α.Ε

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

Άρθρο 1ο	Σκοπός
Άρθρο 2ο	Προσέλευση - Διακίνηση - Τρόπος Εκκένωσης Βυτίων Βοθρολυμάτων
Άρθρο 3ο	Τήρηση Κανόνων Υγιεινής
Άρθρο 4ο	Ποιοτικός Έλεγχος Αυμάτων
Άρθρο 5ο	Συμμόρφωση και Υποχρεώσεις των Βυτιοφορέων
Άρθρο 6ο	Γνωστοποίηση και Έγκριση Παρόντος Κανονισμού

ΔΕΛΤΙΟ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ ΒΟΘΡΟΛΥΜΑΤΩΝ -
ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗΑΡΘΡΟ 1ο
ΣΚΟΠΟΣ

Σκοπός του παρόντος κανονισμού είναι να περιγράψει τις συνθήκες κάτω από τις οποίες γίνεται η διαδικασία της μεταφοράς και εκκένωσης βοθρολυμάτων αστικής προέλευσης από τα βυτία μεταφοράς τους εντός της ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ της ΕΥΑΘ Α.Ε., για την προστασία του περιβάλλοντος και της δημόσιας υγείας.

Ο παρών κανονισμός αφορά στους ιδιοκτήτες βυτιοφόρων οχημάτων μεταφοράς αστικών λυμάτων (βοθρολυμάτων) στις εγκαταστάσεις της ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ, καθώς και τους προσερχόμενους στην ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ οδηγούς και βοηθούς οδηγών βυτιοφόρων οχημάτων, οι οποίοι οφείλουν να τον τηρούν και να συμμορφώνονται στις υποδείξεις των αρμοδίων υπαλλήλων του λειτουργού της ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ.

ΑΡΘΡΟ 2ο
ΠΡΟΣΕΛΕΥΣΗ - ΔΙΑΚΙΝΗΣΗ -
ΤΡΟΠΟΣ ΕΚΚΕΝΩΣΗΣ ΒΥΤΙΩΝ ΒΟΘΡΟΛΥΜΑΤΩΝ

1. Τα βυτία προσέρχονται στην ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ μόνο κατά τις εκάστοτε καθοριζόμενες ημέρες και ώρες λειτουργίας της εγκατάστασης υποδοχής και προεπεξεργασίας βοθρολυμάτων και ειδικότερα σύμφωνα με το παρακάτω πρόγραμμα:

ΩΡΑΡΙΟ ΠΡΟΣΕΛΕΥΣΗΣ

Δευτέρα έως Σάββατο ώρες εισόδου: 07.00πμ έως και 19.00μμ

Η ΕΥΑΘ ΑΕ έχει το δικαίωμα να τροποποιήσει το ωράριο προσέλευσης ή ακόμα να διακόψει την προσέλευση των βυτίων, εάν συντρέχει λόγος όσον αφορά τη λειτουργία της εγκατάστασης.

2. Η σειρά των ενεργειών για τη διαδικασία της παραλαβής και εκκένωσης των βυτίων θα γίνεται σύμφωνα με το σύστημα υποδοχής που υπάρχει στην ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ, όπως προσαρμογή του σωλήνα εκκένωσης στα ειδικά στόμια υποδοχής, χρέωση κ.λπ., καθώς και με τις υποδείξεις του αρμοδίου υπαλλήλου του Λειτουργού της εγκατάστασης.

3. Πριν την εκκένωση, ο βυτιοφορέας θα πρέπει να παραδώσει στο Λειτουργό συμπληρωμένη σωστά και πλήρως Υπεύθυνη Δήλωση σχετικά με την προέλευση και την ποιότητα των βοθρολυμάτων που προσκομίζει στην ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ.

Κατόπιν ο βυτιοφορέας καταβάλλει το αντίτιμο των 5 € (πέντε ευρώ) για βυτίο των 15m³ ή 7 € (επτά ευρώ) για βυτίο των 20m³ (στις τιμές συμπεριλαμβάνεται και ο ΦΠΑ), για την εκκένωση του βυτίου του.

Αρνηση καταβολής του αντιτίμου συνεπάγεται αποκλεισμό του βυτίου από τη διαδικασία εκκένωσης.

4. Τα βυτία πρέπει να εισέρχονται στην ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ με ταχύτητα έως 10 χλμ/ώρα. Οι βυτιοφορείς δεν πρέπει να παρεμποδίζουν τη σειρά προτεραιότητας και την προσπέλαση άλλων οχημάτων προς και από την εγκατάσταση, όσο χρόνο περιμένουν. Θα πρέπει, επίσης, να τηρούν εντός της ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ όλους τους κανόνες οδικής κυκλοφορίας και να συμμορφώνονται στις κυκλοφοριακές υποδείξεις του αρμοδίου προσωπικού του Λειτουργού.

5. Στη συνέχεια γίνεται δειγματοληψία από τον αρμόδιο υπάλληλο για τον έλεγχο της ποιότητας των λυμάτων. Ο έλεγχος μπορεί να γίνει σε φυσικές, χημικές ή τοξικές παραμέτρους και έχει σκοπό να προστατεύσει την καλή λειτουργία της ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ. Ο βυτιοφορέας οφείλει να επιτρέψει τη λήψη δείγματος από το βυτίο του και παράλληλα, εάν απαιτηθεί, να αναμένει τα αποτελέσματα του εργαστηριακού ελέγχου που θα κρίνουν τη συνέχεια της διαδικασίας.

6. Μετά τον έλεγχο τα βυτιοφόρα οδηγούνται στις θέσεις εκκένωσης σύμφωνα με τις οδηγίες του προσωπικού του Λειτουργού, ενώ ο οδηγός θα ασφαλίσει το όχημα με τραβηγμένο το χειρόφρενο.

7. Μόλις δοθεί εντολή για άδειασμα, τότε μόνον τοποθετούν οι βυτιοφορείς το σωλήνα αδειάσματος στο στόμιο, ανοίγουν τη βάνα εκκένωσης και γίνονται οι υπόλοιπες διαδικασίες για την εκκένωση του βυτίου. Παράλληλα, υπάλληλος του λειτουργού καταγράφει όλα τα στοιχεία (π.χ. αριθμός βυτίου, ονοματεπώνυμο, παροχή κ.λπ.) για τη συγκεκριμένη εκκένωση. Η ΕΥΑΘ ΑΕ διατηρεί το δικαίωμα να κάνει χρήση των στοιχείων αυτών κατά το δοκούν.

8. Ο αριθμός των βυτίων που αδειάζουν ταυτόχρονα ορίζεται αποκλειστικά από τον αρμόδιο υπάλληλο του Λειτουργού της εγκατάστασης, ο οποίος και φροντίζει να τηρείται η σειρά προτεραιότητας. Οι υπόλοιποι βυτιοφορείς οφείλουν να περιμένουν τη σειρά τους χωρίς να εμποδίζουν ή να δημιουργούν πρόβλημα στην ομαλή λειτουργία της εγκατάστασης.

9. Ο αρμόδιος υπάλληλος του Λειτουργού της ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ μπορεί να διακόψει την εκκένωση των βυτιοφόρων, όταν για την ομαλή λειτουργία της εγκατάστασης κρίνεται αναγκαία οποιαδήποτε τροποποίηση του συνήθη τρόπου εκκένωσης.

10. Μετά την εκκένωση, με την αποσύνδεση των σωλήνων από το βυτίο, ο οδηγός πρέπει να αδειάζει το περιεχόμενο του σωλήνα εκκένωσης μέσα στον ειδικό χώρο και να απομακρύνει το όχημα χωρίς καθυστέρηση από το χώρο εκκένωσης, εξασφαλίζοντας έτσι τη μικρότερη δυνατή παραμονή του στην ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ.

11. Η μετακίνηση των βυτιοφόρων στους υπόλοιπους χώρους της ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ, εκτός του χώρου υποδοχής βοθρολυμάτων, δεν επιτρέπεται χωρίς άδεια από τον υπεύθυνο λειτουργίας της ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ.

12. Σε καμία περίπτωση δεν επιτρέπεται η στάθμευση μετά την εκκένωση και η εγκατάλειψη σταθμευμένων βυτίων μέσα ή κοντά στην ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ και ειδικότερα κατά τις ώρες που η ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ δε λειτουργεί.

ΑΡΘΡΟ 3ο

ΤΗΡΗΣΗ ΚΑΝΟΝΩΝ ΥΓΙΕΙΝΗΣ

1. Ο οδηγός είναι υποχρεωμένος να έχει ασφαλισμένη την πίσω πόρτα του καζανιού προς αποφυγή απόχυσης των βοθρολυμάτων στο χώρο.

2. Ο τρόπος εκκένωσης και η κατάσταση του εξοπλισμού του βυτιοφόρου (σωλήνες εκκένωσης, βάνες κ.λπ.) θα πρέπει να μη γίνονται αιτία διαρροής λυμάτων και ρύπανσης του περιβάλλοντα χώρου της ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ.

3. Δεν επιτρέπεται να εκκενώνονται τα καζανάκια των βυτίων έξω από τον επιτρεπόμενο χώρο εκκένωσης. Κάθε βυτιοφορέας υποχρεούται με τη βοήθεια ενός κουβά να το αδειάζει μέσα στο στόμιο ή το φρεάτιο αδειάσματος.

4. Σε περίπτωση που λόγω βλάβης του βυτίου απορριφθούν βοθρολύματα στο χώρο, ο βυτιοφορέας οφείλει να συνεπικουρεί στον καθαρισμό τους, καθώς και να αποκαθιστά τη βλάβη, η οποία προκαλεί τη διαρροή, το συντομότερο δυνατόν.

ΑΡΘΡΟ 4ο

ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΒΟΘΡΟΛΥΜΑΤΩΝ

1. Ο Λειτουργός της ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ είναι υπεύθυνος για τον έλεγχο της ποιότητας και την αποδοχή των εισερχομένων βοθρολυμάτων.

Τα εισερχόμενα βυτία στην ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ υπόκεινται υποχρεωτικά σε έλεγχο για την ποιότητα των προσκομιζομένων λυμάτων και οι οδηγοί οφείλουν να συμπληρώσουν την Υπεύθυνη Δήλωση, στην οποία θα αναγράφεται πλήρως η διεύθυνση της οικίας απ' όπου προέρχονται τα λύματα και να την παραδίδουν στο Λειτουργό.

2. Στην ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ γίνονται δεκτά βυτιοφόρα με λύματα αστικής προέλευσης - βοθρολύματα (από σηπτικούς βόθρους ή φρεάτια συλλογής) και εφόσον εγκριθεί η καταλληλότητα τους με τις εξετάσεις που γίνονται στο χώρο της παραλαβής και στο χημικό εργαστήριο του Λειτουργού της ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ.

Απαγορεύεται να προσκομίζονται οποιαδήποτε επικίνδυνα, εύφλεκτα, εκρήξιμα ή διαβρωτικά βοθρολύματα, τα οποία θα πρέπει εξάλλου να είναι μη τοξικά για τις βιολογικές διεργασίες και να μην επηρεάζουν αρνητικά τις φυσικοχημικές διεργασίες της ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ.

Τα προσκομιζόμενα λύματα θα πρέπει κατά τον επιτόπιο έλεγχο από τον υπάλληλο του Λειτουργού της ΕΕΛ

ΑΙΝΕΙΑ να βρίσκονται τουλάχιστο στην περιοχή pH 6 έως 9.

3. Σε περίπτωση που ζητηθεί πρόσθετη δειγματοληψία για τη εξακρίβωση της ποιότητας των λυμάτων του βυτίου, ο οδηγός είναι υποχρεωμένος να περιμένει τη διενέργεια της.

Εφόσον τα λύματα κριθούν ακατάλληλα από το αρμόδιο προσωπικό του Λειτουργού της εγκατάστασης, ο εν λόγω βυτιοφορέας είναι υποχρεωμένος να αποχωρήσει από την ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ χωρίς διαμαρτυρία.

4. Η ΕΥΑΘ ΑΕ διατηρεί το δικαίωμα να επιτρέψει σε ειδικές περιπτώσεις την παραλαβή μη αστικής προέλευσης υγρών αποβλήτων με οργανικό φορτίο, μετά από αίτηση του ενδιαφερομένου στην ΕΥΑΘ ΑΕ και εφόσον υπάρχει και ο κατάλληλος εξοπλισμός για την παραλαβή και επεξεργασία αυτών.

Σε κάθε περίπτωση, ο ενδιαφερόμενος πρέπει να διαθέτει τις σχετικές αδειοδοτήσεις ενώ υπάρχει η δυνατότητα από μέρους της ΕΥΑΘ ΑΕ να απαιτήσει ιδιαίτερο τίμημα για την επεξεργασία αυτή.

ΑΡΘΡΟ 5ο

ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ

ΒΥΤΙΟΦΟΡΕΩΝ

1. Δεν επιτρέπεται η είσοδος βυτιοφόρου στο χώρο εκκένωσης λυμάτων, εφόσον δεν πληροί τους σχετικούς όρους αυτού του κανονισμού.

2. Τα βυτιοφόρα θα πρέπει να είναι εφοδιασμένα:

α) Με Άδεια Κυκλοφορίας φορτηγού βυτιοφόρου αυτοκινήτου για μεταφορά λυμάτων, στην οποία να αναφέρεται το βάρος και το απόβαρο και θα αναγράφονται και επί των εξωτερικών πλευρών του βυτίου.

β) Με όλες τις σχετικές Άδειες που απαιτούνται για τη διακίνηση και μεταφορά λυμάτων, σύμφωνα με τις υποχρεώσεις τους προς την υπηρεσία Συγκοινωνιών της Νομαρχίας Θεσσαλονίκης.

γ) Με Άδεια Εκκένωσης Βοθρολυμάτων της ΕΥΑΘ ΑΕ. Θα πρέπει να παραδοθεί στην ΕΥΑΘ ΑΕ συμπληρωμένη Αίτηση του βυτιοφορέα με όλα τα στοιχεία του για άδεια εκκένωσης βοθρολυμάτων στην ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ, που θα συνοδεύεται από φωτοτυπίες των παραπάνω αδειών (2α και β).

Η Αίτηση θα υποβάλλεται μία φορά στην ΕΥΑΘ ΑΕ και οι οδηγοί θα πρέπει να έχουν ικανοποιητικό ιστορικό με την τήρηση των κανονισμών της ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ.

δ) Οποιοσδήποτε αλλαγές υπάρξουν στα στοιχεία των παραπάνω αδειών, οι βυτιοφορείς οφείλουν να ενημερώσουν την ΕΥΑΘ ΑΕ. Αντίγραφα όλων των αδειών που έχει λάβει ο βυτιοφορέας θα πρέπει να έχει πάντα στο φορτηγό του και να τα επιδεικνύει σε κάθε ζήτηση από το αρμόδιο προσωπικό της ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ.

3. Για κάθε παράβαση του Κανονισμού, η ΕΥΑΘ ΑΕ έχει το δικαίωμα να επιβάλλει ποινές απαγόρευσης προσέλευσης στον οδηγό που δεν τήρησε τον Κανονισμό, ανάκληση της αδείας εκκένωση βοθρολυμάτων ή για σοβαρότερες περιπτώσεις να προσφύγει στα Διοικητικά Δικαστήρια.

Ο Λειτουργός διατηρεί το δικαίωμα να μην αποδεχθεί ποιοτικά υποβαθμισμένα βοθρολύματα βάσει των ελέγχων που πραγματοποιήσει.

Η παράβαση του παρόντος Κανονισμού, εκτός των άλλων, συνεπάγεται την επιβολή ποινών σύμφωνα με την εκάστοτε ισχύουσα νομοθεσία.

Ειδικότερα, εάν βυτιοφορέας φέρει ακατάλληλης ποιότητας λύματα στην εγκατάσταση, ο Λειτουργός έχει το δικαίωμα να του απαγορεύσει την είσοδο στην εγκατάσταση για την τρέχουσα και την επόμενη ημέρα. Εάν επαναλάβει μεταφορά ακατάλληλων λυμάτων και δεύτερη φορά εντός εβδομάδας, αποκλείεται για μια εβδομάδα, και εάν επαναληφθεί το φαινόμενο για τρεις και άνω, μπορεί να αποκλειστεί έως και ένα μήνα ή ακόμα και να χάσει την άδεια εκκένωσης που του χορηγείται από την ΕΥΑΘ ΑΕ.

4. Σε περίπτωση που ο βυτιοφορέας προκαλέσει με υπαιτιότητα του ατύχημα εντός του χώρου της εγκατάστασης, θεωρείται αποκλειστικά υπεύθυνος απέναντι

στο νόμο και στις διάφορες κυρώσεις και αποζημιώσεις που θα επιβληθούν. Αν προκαλέσει με υπαιτιότητα του οποιαδήποτε ζημιά στον εξοπλισμό της ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ, είναι αποκλειστικά υπεύθυνος για την αποκατάσταση των ζημιών με δικά του έξοδα.

ΑΡΘΡΟ 6
ΓΝΩΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΕΓΚΡΙΣΗ
ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ

Ο παρών κανονισμός εγκρίθηκε από το Διοικητικό Συμβούλιο της ΕΥΑΘ ΑΕ με την απόφαση 177/2007, αναρτήθηκε στην ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ, διανεμήθηκε και σε όλους τους βυτιοφορείς καθώς και στο Λειτουργό της ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ.

Θεσσαλονίκη

Από την ΕΥΑΘ ΑΕ

**ΔΕΛΤΙΟ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ ΒΟΘΡΟΛΥΜΑΤΩΝ
ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ**

ΠΡΟΣ

**Τη Διεύθυνση της Εγκατάστασης Επεξεργασίας Λυμάτων Τουριστικών
Περιοχών Θεσσαλονίκης (ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ)**

Σήμερα, .../.../..... και ώρα **ο**
ιδιοκτήτης/οδηγός κάτοχος Δελτίου
Ταυτότητας με αριθμό, εμφανιζόμενος στη Διεύθυνση της
Εγκατάστασης Επεξεργασίας Λυμάτων ΑΙΝΕΙΑ προκειμένου να εκκενώσω το
βυτιοφόρο όχημα με αριθμό κυκλοφορίας με βοθρολύματα ~
κ.μ. Δηλώνω, έχοντας γνώση των συνεπειών του νόμου περί ψευδούς Δήλωσης και
της σχετικής Νομοθεσίας για την Προστασία του Περιβάλλοντος, ότι:

**«το περιεχόμενο του βυτιοφόρου μου προέρχεται από την εκκένωση των
δεξαμενών λυμάτων (βόθρων) οικιών και δεν προέρχεται από άλλη πηγή, όπως
π.χ. υγρά απόβλητα από βιομηχανίες, πτηνοτροφεία, κτηνοτροφεία,
ιχθυοτροφεία, σφαγεία, βυρσοδεψεία, βαφεία, οινοποιεία, ζαχαροπλαστεία,
σοκολατοποιεία, κονσερβοποιεία, λιπάσματα, σαπυνοποιεία, γεωργικά φάρμακα,
βενζινάδικα, συνεργεία – πλυντήρια, λιπαντικά, σεντίνες, πετρελαιοειδή,
ελαστικά, μπαταρίες, συσσωρευτές, ηλεκτροχημικά, οξέα, φωτογραφικά
εργαστήρια, κλινικές, ιατρεία, νοσοκομεία, μικροβιολογικά εργαστήρια κλπ.,
ούτε περιέχει λάσπες-στερεά από τις ως άνω μονάδες και ότι είναι κατάλληλο για
απόρριψη στην ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ της ΕΥΑΘ ΑΕ».**

A. Διεύθυνση οικίας προέλευσης :
.....
..... τηλ:
Επώνυμο ιδιοκτήτη/χρήστη/διαχειριστή :.....

Πολυκατοικία **Μονοκατοικία**
άλλο (να αναφερθεί η ακριβής χρήση της ιδιοκτησίας και τι εξυπηρετεί ο
βόθρος)
.....
..... τηλ:

B. Διεύθυνση οικίας προέλευσης :
.....
Ονοματεπώνυμο ιδιοκτήτη/χρήστη/διαχειριστή

Πολυκατοικία **Μονοκατοικία**
Άλλο (να αναφερθεί η ακριβής χρήση της ιδιοκτησίας και τι εξυπηρετεί ο
βόθρος)
.....
.....

Με βάση τα παραπάνω, παρακαλώ να μου επιτραπεί η εκκένωση του βυτιοφόρου μου
στην ΕΕΛ ΑΙΝΕΙΑ.

Ο ΔΗΛΩΝ

Ο ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΤΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΒΟΘΡΟΛΥΜΑΤΩΝ

α/α βυτίου Ώρα pH m³ Δείγμα ΝΑΙ α/α Δείγματος

ΟΧΙ

Υπογραφή

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Θεσσαλονίκη, 3 Μαΐου 2018

Οι Υπουργοί

Υφυπουργός
Εσωτερικών

ΜΑΡΙΑ ΚΟΛΛΙΑ - ΤΣΑΡΟΥΧΑ

Οικονομικών

ΕΥΚΛΕΙΔΗΣ ΤΣΑΚΑΛΩΤΟΣ



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Το Εθνικό Τυπογραφείο αποτελεί δημόσια υπηρεσία υπαγόμενη στο Υπουργείο Διοικητικής Ανασυγκρότησης και έχει την ευθύνη τόσο για τη σύνταξη, διαχείριση, εκτύπωση και κυκλοφορία των Φύλλων της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως (ΦΕΚ), όσο και για την κάλυψη των εκτυπωτικών - εκδοτικών αναγκών του δημοσίου και του ευρύτερου δημόσιου τομέα (ν. 3469/2006/Α' 131 και π.δ. 29/2018/Α' 58).

1. ΦΥΛΛΟ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΦΕΚ)

- Τα **ΦΕΚ σε ηλεκτρονική μορφή** διατίθενται δωρεάν στο **www.et.gr**, την επίσημη ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου. Όσα ΦΕΚ δεν έχουν ψηφιοποιηθεί και καταχωριστεί στην ανωτέρω ιστοσελίδα, ψηφιοποιούνται και αποστέλλονται επίσης δωρεάν με την υποβολή αίτησης, για την οποία αρκεί η συμπλήρωση των αναγκαίων στοιχείων σε ειδική φόρμα στον ιστότοπο **www.et.gr**.

- Τα **ΦΕΚ σε έντυπη μορφή** διατίθενται σε μεμονωμένα φύλλα είτε απευθείας από το Τμήμα Πωλήσεων και Συνδρομητών, είτε ταχυδρομικά με την αποστολή αιτήματος παραγγελίας μέσω των ΚΕΠ, είτε με ετήσια συνδρομή μέσω του Τμήματος Πωλήσεων και Συνδρομητών. Το κόστος ενός ασπρόμαυρου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,00 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσαυξάνεται κατά 0,20 €. Το κόστος ενός έγχρωμου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,50 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσαυξάνεται κατά 0,30 €. Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. διατίθεται δωρεάν.

• Τρόποι αποστολής κειμένων προς δημοσίευση:

A. Τα κείμενα προς δημοσίευση στο ΦΕΚ, από τις υπηρεσίες και τους φορείς του δημοσίου, αποστέλλονται ηλεκτρονικά στη διεύθυνση **webmaster.et@et.gr** με χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής και χρονοσήμανσης.

B. Κατ' εξαίρεση, όσοι πολίτες δεν διαθέτουν προηγμένη ψηφιακή υπογραφή μπορούν είτε να αποστέλλουν ταχυδρομικά, είτε να καταθέτουν με εκπρόσωπό τους κείμενα προς δημοσίευση εκτυπωμένα σε χαρτί στο Τμήμα Παραλαβής και Καταχώρισης Δημοσιευμάτων.

- Πληροφορίες, σχετικά με την αποστολή/κατάθεση εγγράφων προς δημοσίευση, την ημερήσια κυκλοφορία των Φ.Ε.Κ., με την πώληση των τευχών και με τους ισχύοντες τιμοκαταλόγους για όλες τις υπηρεσίες μας, περιλαμβάνονται στον ιστότοπο (**www.et.gr**). Επίσης μέσω του ιστότοπου δίδονται πληροφορίες σχετικά με την πορεία δημοσίευσης των εγγράφων, με βάση τον Κωδικό Αριθμό Δημοσίευματος (ΚΑΔ). Πρόκειται για τον αριθμό που εκδίδει το Εθνικό Τυπογραφείο για όλα τα κείμενα που πληρούν τις προϋποθέσεις δημοσίευσης.

2. ΕΚΤΥΠΩΤΙΚΕΣ - ΕΚΔΟΤΙΚΕΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ

Το Εθνικό Τυπογραφείο ανταποκρινόμενο σε αιτήματα υπηρεσιών και φορέων του δημοσίου αναλαμβάνει να σχεδιάσει και να εκτυπώσει έντυπα, φυλλάδια, βιβλία, αφίσες, μπλοκ, μηχανογραφικά έντυπα, φακέλους για κάθε χρήση, κ.ά.

Επίσης σχεδιάζει ψηφιακές εκδόσεις, λογότυπα και παράγει οπτικοακουστικό υλικό.

Ταχυδρομική Διεύθυνση: Καποδιστρίου 34, τ.κ. 10432, Αθήνα

ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ: 210 5279000 - fax: 210 5279054

ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΚΟΙΝΟΥ

Πωλήσεις - Συνδρομές: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279178 - 180)

Πληροφορίες: (Ισόγειο, Γρ. 3 και τηλεφ. κέντρο 210 5279000)

Παραλαβή Δημ. Ύλης: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279167, 210 5279139)

Ωράριο για το κοινό: Δευτέρα ως Παρασκευή: 8:00 - 13:30

Ιστότοπος: **www.et.gr**

Πληροφορίες σχετικά με την λειτουργία του ιστότοπου: **helpdesk.et@et.gr**

Αποστολή ψηφιακά υπογεγραμμένων εγγράφων προς δημοσίευση στο ΦΕΚ: **webmaster.et@et.gr**

Πληροφορίες για γενικό πρωτόκολλο και αλληλογραφία: **grammateia@et.gr**

Πείτε μας τη γνώμη σας,

για να βελτιώσουμε τις υπηρεσίες μας, συμπληρώνοντας την ειδική φόρμα στον ιστότοπό μας.

