



02005691607960020



6139

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 569

16 Ιουλίου 1996

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

Εξόφληση μισθοδοτικών καταστάσεων με εντολή μεταφοράς των ποσών, σε λογαρισμό των δικαιούχων	1
Καθορισμός τύπου Πιστοποιητικού Ασφαλείας Ταχυπλού Σκάφους και Άδεια Λειτουργίας Ταχυπλού Σκάφους	2
Χορήγηση άδειας ιδρυσης και λειτουργίας εργαστηρίου Ακτινοβολιών κατηγ. (X – 2) Ακτινολογικό – Αξονικός Τομογράφος – Μαστογράφος – Ορθοπαντογράφος – Σύστημα Μέτρησης οστικής πυκνότητας στον Ακτινολόγο ΚΕΛΕΚΗ ΛΕΩΝΙΔΑ στη Θεσσαλονίκη και ανάκληση των παλαιών αδειών του..	3
Σύσταση ιδίου Νομικού Προσώπου στην Κοινότητα Μητρόπολης Ν. Καρδίτσας με την επωνυμία «ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ – ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ»	4
Αναπροσαρμογή της εφάπαξ αποζημίωσης των φορτων του Κ.Α.Φ. Λιμένος Πύλου – Γιάλοβας Ν. Μεσσηνίας	5
Καθορισμός αποδέκτη και όρων διάθεσης υγρών αποβλήτων βιολογικού καθαρισμού της Ποτοποιίας ΜΕΑΠ Α.Ε. στο 2ο χλμ. της Ε.Ο. Ορεστιάδος - Διδυμοτείχου.	6
Καθορισμός Αποδέκτη και όρων διάθεσης υγρών αποβλήτων βιολογικού καθαρισμού των Σφαγείων του Δήμου Ορεστιάδας Ν. Έβρου.	7
Καθορισμός Αποδέκτη και όρων διάθεσης υγρών αποβλήτων βιολογικού καθαρισμού των Σφαγείων του Δήμου Διδυμοτείχου Ν. Έβρου.	8
Σύσταση θέσεων στο Δήμο Φυλής.	9
Διορθώσεις σφαλμάτων	
Διόρθωση σφάλματος στην Δ6/Β/οικ. 8907 υπουργική απόφαση.	10

ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ & ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

Αριθ. 1073314/5965/0016

(1)

Εξόφληση μισθοδοτικών καταστάσεων με εντολή μεταφοράς των ποσών, σε λογαρισμό των δικαιούχων.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

'Εχοντας υπόψη:

- Τις διατάξεις του Α.Ν. 1819/51 «Περί τρόπου διεξαγωγής των πάσης φύσεως συναλλαγών του Δημοσίου».
- Τις διατάξεις των άρθρων 28 παρ. 3 και 29 παρ. 6 του Ν.Δ. 2362/95 «Περί Δημοσίου Λογιστικού, ελέγχου των δαπανών του Κράτους και άλλες διατάξεις».
- Τις διατάξεις της παρ. 4 του άρθρου 92 και του άρθρου 131 του Π.Δ. 16/89 «Εσωτερικός Κανονισμός λειτουργίας Δ.Ο.Υ.».
- Τις αποφάσεις του Υπουργού των Οικονομικών με αριθ. 78069/5.3.52 «περί εφαρμογής των διατάξεων του Α.Ν. 1819/51». Την αριθ. 194902/69 «περί διαδικασίας πληρωμής σταθερών, διαρκούς ή περιοδικού χαρακτήρα δαπανών», την αριθ. 1076035/8116/0016/20.10.1992 και την αριθ. 2029324/3289/A0024/3.5.1991 συμπληρωματικές των δύο προηγούμενων.

5. Τα αιτήματα διαφόρων υπηρεσιών, που ζητούν για λόγους ασφαλείας και καλύτερης εξυπηρέτησής τους, να τους καταβάλλονται τα χρήματα της μισθοδοσίας των υπαλλήλων τους, απευθείας στους Τραπεζικούς λογαριασμούς των δικαιούχων.

6. Την αριθ. 411/24.1.1996 κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Οικονομικών, με την οποία εκχωρούνται αρμοδιότητες στους Υφυπουργούς Οικονομικών, αποφασίζουμε:

Οι μισθοδοτικές καταστάσεις που αφορούν αποδοχές των δημοσίων πολιτικών υπαλλήλων δύνανται να εξοφλούνται και με εντολή μεταφοράς των ποσών μέσω της Τράπεζας της Ελλάδος σε κοινό λογαριασμό των δικαιούχων, ο οποίος τηρείται σε οποιαδήποτε λειτουργούσα Τράπεζα στην Ελλάδα, η οποία συμμετέχει στο συμψηφιστικό γραφείο της Τράπεζας της Ελλάδος.

Ο λογαριασμός, ίδιος για όλους τους υπαλλήλους ανά υπηρεσία, αναγράφεται στη στήλη της μισθοδοτικής κατάστασης, αντί υπογραφής του κάθε υπαλλήλου.

Ο περαιτέρω επιμερισμός των ποσών, στους προσωπι-

Για κάθε έτος συμμετοχής από το ενδέκατο (11ο) μέχρι και το εικοστό (20ό) 45.000 δρχ. από το εικοστό πρώτο (21ο) μέχρι και το τριακοστό πέμπτο (35ο): 45.000 δρχ.

Το ανώτατο όριο της εφάπαξ αποζημίωσης δε δύναται να υπερβαίνει το ποσό του 1.425.000 δρχ.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Καλαμάτα, 17 Ιουνίου 1996

Ο Αναπληρωτής Περιφ. Διευθυντή
ΜΙΧΑΛΗΣ ΚΑΤΣΙΚΕΑΣ

Αριθ. 3319 (6)

Καθορισμός αποδέκτη και όρων διάθεσης υγρών αποβλήτων βιολογικού καθαρισμού της Ποτοποιίας ΜΕΑΠ Α.Ε. στο 20 χλμ. της Ε.Ο. Ορεστιάδος - Διδυμοτείχου.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΕΒΡΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Το Ν. 3200/55, περί «Διοικητικής αποκεντρώσεως» όπως τροποποιήθηκε με το Ν.Δ. 532/70.

2. Το Ν. 1235/82.

3. Τον Α.Ν. 2520/40.

4. Την Ε1β/221/65 υγειονομική διάταξη όπως τροποποιήθηκε με τις Γ1/17831/71 και Γ1/1305/74 όμοιες «περι διαθέσεως λυμάτων και βιομηχανικών αποβλήτων.

5. Την 46399/1352/86 κοινή υπουργική απόφαση.

6. Την από 6.5.1996 αίτηση της ΜΕΑΠ Α.Ε.

7. Το από 20.5.96 πρακτικό της αρμόδιας Επιτροπής, αποφασίζουμε:

1. Καθορίζουμε αποδέκτη υγρών αποβλήτων της Ποτοποιίας ΜΕΑΠ Α.Ε. στο 20 χλμ. Ε.Ο. Ορεστιάδος - Διδυμοτείχου το παρακείμενο ρέμμα που διέρχεται Νότια από το χώρο της μονάδας από το σημείο εκβολής μέχρι (σε 250 μ.) την αποστραγγιστική τάφρο Τ16 και μετά στον ποταμό Έβρο.

2. Σαν σημείο εκβολής ορίζεται το κοντινότερο σημείο του ρέματος, νότια του χώρου που θα εγκατασταθεί η μονάδα βιολογικού καθαρισμού της ΜΕΑΠ Α.Ε.

3. Καθορίζουμε σαν ανώτερης τάξης χρήση του νερού στο ρέμα και ανατολικά του σημείου εκβολής, την άρδευση και ψύξη μηχανών.

4. Τα υγρά απόβλητα θα υφίστανται πλήρη βιολογικό καθαρισμό, ώστε οι τιμές των παραμέτρων (ποιοτικά χαρακτηριστικά) των νερών του ρέματος, μετά την ανάμειξη, να μην υπερβαίνουν τις τιμές που καθορίζονται παρακάτω και που αποτελούν τα ανώτερα όρια:

Παράμετρος	Μονάδες	Τιμή
(1) PH		6 - 9
(2) Βαθμός Αλκαλιόσης		60%
(3) Θερμοκρασία	°C	< 28
(4) Ηλεκτρική Αγωγμότητα	μS/cm	< 1000
(5) Ευκρινώς επιπλέοντα ή καθιζάνοντα στερεά, εναποθέσεις ίλυος, πηκτίνες, έλαια, λίπη και εναποθέσεις ίλυος, πηκτίνες, έλαια, λίπη και γενικά ουσίες που μπορούν να προκαλέσουν ζημιές σε αρδευτικές και στραγγιστικές εγκαταστάσεις και έργα	χωρίς	
(6) Διαλυμένο Οξυγόνο	mg/lit	> 3

(7) Αιωρούμενα στερεά	mg/lit	< 40
(8) B.O.D. ₅	»	< 25
(9) C.O.D.	»	< 75
(10) Χλωριόντα	»	< 120
(11) Βόριο	»	< 3
(12) Σύνολο διαλυτών αλάτων	2500	
(13) Αρσενικό	»	0,1
(14) Κάδμιο	»	0,01
(15) Μόλυβδος	»	0,1
(16) Μολυβδαίνιο	»	0,1
(17) Νιτρικά (σαν NO ₃)	»	34
(18) Νιτρώδη (σαν NO ₂)	»	3
(19) Υδράργυρος	»	0,002
(20) Φθόριο	»	2
(21) Χαλκός	»	0,2
(22) Χρώμιο Εξασθενές	»	0,05
(23) Χρώμα	ppm Lt	< 30

5. Επιτρεπτά ανώτατα όρια εκπομπής ρύπων από τις εγκαταστάσεις της Μ.Β.Κ. της Ποτοποιίας ΜΕΑΠ Α.Ε. είναι τα παρακάτω:

Παράμετρος	Μονάδες	Τιμή
(1) Κολοβακτηριοειδή	K/100 ml	1000
(2) Κολοβακτηρίδια	»	200
(3) Θερμοκρασία	°C	< 28
(4) PH		6,5 - 8,5 (στιγματικά 6-9)
(5) Χοντρά στερεά	0,5 cm	χωρίς
(6) Καθιζάνοντα στερεά	»	»
(7) Αιωρούμενα στερεά (d < 1 mm)	mg/lit	50
(8) Διαλυμένα στερεά	»	1000
(9) Διαλυμένο οξυγόνο	»	> 3
(10) Αλδεϋδες (ως φορμαλδεΰδες)	»	0,1
(11) B.O.D. ₅	»	40
(12) C.O.D.	»	120
(13) Λίπη - έλαια (ζωίκα - φυτικά)	»	5
(14) Ορυκτά έλαια - υδρογονάνθρακες	»	1
(15) Αμμωνιακά (σαν N)	»	10
(16) Νιτρικά (σαν N)	»	10
(17) Νιτρώδη (σαν N)	»	1
(18) Ολικό άζωτο κατά Kjendahl (εκτός NO ₂ και NO ₃)	»	15
(19) Θειώδη (σαν SO ₃)	»	0,2
(20) Θειούχα (σαν S-2)	»	-
(21) Θεικά (σαν (SO ₄)	»	1000
(22) Υδρόθειο (σαν H ₂ S)	»	0,1
(23) Αργίλιο	»	1
(24) Άργυρος	»	0,05
(25) Αρσενικό	»	0,1
(26) Βάριο	»	1
(27) Βανάδιο	»	0,1
(28) Βόριο	»	0,75
(29) Βρώμιο	»	1
(30) Βυρύλιο	»	0,1
(31) Διαλύτες άζωτουχοι	»	-
(32) Διαλύτες αρωματικοί	»	-
(33) Διαλύτες χλωριούχων	»	-
(34) Κάδμιο	»	0,01
(35) Κασσίτερος	»	2
(36) Κοβάλτιο	»	0,05
(37) Κυανιούχα	»	0,1
(38) Λίθιο	»	2,5

(39) Μαγγάνιο	mg/lit	0,2	H απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.
(40) Μολύβδιον	>	0,01	
(41) Μόλυβδος	>	0,5	
(42) Νικέλιο	>	0,2	
(43) Σελήνιο	>	0,01	
(44) Σιδηρός	>	2	
(45) Τιτάνιο	>	2	
(46) Υδράργυρος	>	0,005	
(47) Φαινόλες	>	0,2	
(48) Φθόριο - φθοριούχα	>	2	
(49) Φωσφόρος	>	-	
(50) Φωσφορικά (σαν P)	>	0,2	
(51) Χαλκός	>	0,2	
(52) Χλώριο ελεύθερο	>	0,5 - 0,7	
(53) Χρώμιο τρισθενές	>	1	
(54) Χρώμιο εξασθενές	>	0,1	
(55) Ψευδάργυρος	>	0,5	
(56) Οσμή	χωρίς ενοχλητικές οσμές		
(57) Απορρυπαντικά (βιοδιασπάσιμα 80%)	>	< 5	
(58) Χρώμα	ppm Lt	< 30	
(59) Τοξικές ουσίες (σύνολο)	Y ₁ /E ₁ +Y ₂ /E ₂ + ... + Y _n /E _n	< 3	
(60) Αρωματικές και χλωριωμένες ενώσεις. Σύμφωνα με την Π.Υ.Σ. 73/ 29.6.90/ΦΕΚ 90/Α'11.7.90.			

6. Απαγορεύεται η απόρριψη στον αποδέκτη κάθε ουσίας που δεν αναφέρεται στον παραπάνω πίνακα.

7. Τα παραπάνω όρια θα επιτυγχάνονται με επεξεργασία από αντίστοιχη μονάδα καθαρισμού αποβλήτων και όχι με αραίωση.

8. Θα γίνεται απολύμανση των αποβλήτων με χλώριο ώστε να υπάρχει το απαραίτητο υπόλλειμα χλωρίου 0,5 mg/lit στην απορροή.

9. Η επιχείρηση ΜΕΑΠ Α.Ε. (και κάθε φορέας που κάνει χρήση του αποδέκτη) υποχρεώνεται να συντηρεί αυτόν και να φροντίζει ώστε να εξασφαλίζεται η ελεύθερη και ανεμπόδιστη ροή των αποβλήτων, να μην δημιουργούνται ουλλογές στασίμων νερών που θα επιβάρυναν το περιβάλλον και να απομακρύνει τις οργανικές και άλλες ουσίες που τυχόν μένουν στον πυθμένα και τις όχθες της τάφρου και μπορούν να προκαλέσουν οχλήσεις.

10. Η επιχείρηση ΜΕΑΠ Α.Ε. υποχρεώνεται να κατασκευάσει φρεάτιο επισκέψεως - δειγματοληψίας για έλεγχο της τήρησης των παραπάνω ορίων.

11. Η επιχείρηση ΜΕΑΠ Α.Ε. υποχρεώνεται να ελέγχει την ποιότητα των εκπεμπομένων ρύπων στο ρέμα και να διατηρεί βιβλίο ελέγχου - παρακολούθησης των ρύπων.

12. Η Διεύθυνση Υγείας και κάθε άλλη συναρμόδια Υπηρεσία (Γραφείο Περινοτος Τ.Π.Π.Ε., Δ/νση Γεωργίας) εξουσιοδοτούνται να ελέγχουν την τήρηση της παρούσας με δειγματοληψίες και να προτείνουν νέα όρια αναλόγως των διαμορφούμενων συνθηκών.

13. Οι εγκαταστάσεις επεξεργασίας θα βρίσκονται σε θέση τέτοια ώστε να αποφεύγεται η δημιουργία κινδύνων ή οχλήσεων ή ανταισθητικών καταστάσεων.

Αριθ. 3025 (7)

Καθορισμός Αποδέκτη και όρων διάθεσης υγρών αποβλήτων Βιολογικού καθαρισμού των Σφαγείων του Δήμου Ορεστιάδας Ν. Έβρου.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΕΒΡΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Το Ν. 3200/55, περί «Διοικητικής αποκεντρώσεως» όπως τροποποιήθηκε με το Ν.Δ. 532/70.
2. Το Ν. 1235/82.
3. Τον Α.Ν. 2520/40.
4. Την Ε1β/221/65 Υγειον. Διάταξη όπως τροποποιήθηκε με τις Γ1/17831/71 & Γ1/1305/74 όμοιες «περί διαθέσεως λυμάτων και Βιομηχ. Αποβλήτων».
5. Την 46399/1352/86 Κοινή Υπουργική Απόφαση.
6. Την από 23 ΑΠΡ. 1996 αίτηση του Δήμου Ορεστιάδος.
8. Το από 20 ΜΑΐ 1996 πρακτικό της αρμόδιας Επιτροπής, αποφρασίζουμε:

1. Καθορίζουμε αποδέκτη υγρών αποβλήτων των σφαγείων του Δήμου Ορεστιάδος το ρέμμα «ΑΣΙΡΗ» (ΜΑΚΡΥ ΡΕΜΜΑ) που διέρχεται Νότια από το χώρο της ΒΙ.ΠΕ. του Δήμου Ορεστιάδος από το σημείο εκβολής μέχρι την αποστραγγιστική τάφρο Τ 16 και μετά στον ποταμό ΕΒΡΟ.

2. Σαν σημείο εκβολής ορίζεται το κοντινότερο σημείο του ρέμματος «ΑΣΙΡΗ» (ΜΑΚΡΥ ΡΕΜΜΑ), Νότια του χώρου που θα εγκατασταθεί η μονάδα βιολογικού καθαρισμού.

3. Καθορίζουμε σαν ανώτερης τάξης χρήση του νερού στο ρέμμα & Ανατολικά του σημείου εκβολής την άρδευση, ψύξη μηχανών και κάθε άλλη χρήση εκτός από ύδρευση κολύμβηση και αλιεία.

4. Τα υγρά απόβλητα θα υφίστανται πλήρη βιολογικό καθορισμό, ώστε οι τιμές των παραμέτρων (ποιοτικά χαρακτηριστικά) των νερών του ρέματος, μετά την ανάμειξη, να μην υπερβαίνουν τις τιμές που καθορίζονται παρακάτω και που αποτελούν τα ανώτερα επιτρεπτά όρια:

Παράμετρος	Μονάδες	Τιμή
(1) PH		6 - 9
(2) Βαθμός Αλκαλιότητας		60%
(3) Θερμοκρασία	°C	< 28
(4) Ηλεκτρική Αγωγιμότητα	μS/cm	< 1000
(5) Ευκρινώς επιπλέοντα ή καθιζάνοντα στερεά, εναποθέσεις ίλιος, πηκτίνες, έλαια, λίπη και εναποθέσεις ίλιος, πηκτίνες, έλαια, λίπη και γενικά ουσίες που μπορούν να προκαλέσουν ζημιές σε αρδευτικές και στραγγιστικές εγκαταστάσεις και έργα		
(6) Διαλυμένο Οξυγόνο	mg/lit	χωρίς > 3
(7) Αιωρούμενα στερεά		< 40
(8) B.O.D. ₅		< 30

(9) C.O.D.	mg/lit	< 90	(41) Μόλυβδος	mg/lit	0,5
(10) Χλωρίδη	"	< 120	(42) Νικέλιο	"	0,2
(11) Βόριο	"	< 3	(43) Σελήνιο	"	0,01
(12) Σύνολο διαλυτών αλάτων	"	2500	(44) Σιδηρος	"	2
(13) Αρσενικό	"	0,1	(45) Τιτάνιο	"	2
(14) Κάδμιο	"	0,01	(46) Υδράργυρος	"	0,005
(15) Μόλυβδος	"	0,1	(47) Φαινόλες	"	0,2
(16) Μολυβδαίνιο	"	0,1	(48) Φθόριο - φθοριούχα	"	2
(17) Νιτρικά (σαν NO ₃)	"	35	(49) Φωσφόρος	"	-
(18) Νιτρώδη (σαν NO ₂)	"	3	(50) Φωσφορικά (σαν P)	"	0,2
(19) Υδράργυρος	"	0,002	(51) Χαλκός	"	0,2
(20) Φθόριο	"	2	(52) Χλώριο ελεύθερο	"	0,5 - 0,7
(21) Χαλκός	"	0,2	(53) Χρώμιο τρισθενές	"	1
(22) Χρώμιο Εξασθενές	"	0,05	(54) Χρώμιο εξασθενές	"	0,1
(23) Χρώμα	ppm Lt	< 30	(55) Ψευδάργυρος	"	0,5
			(56) Οσμή		χωρίς ενοχλητικές οσμές

5. Επιτρεπτά ανώτατα όρια εκπομπής ρύπων από τις εγκαταστάσεις της Μ.Β.Κ. των Σφαγείων του Δήμου Ορεστιάδος είναι τα παρακάτω:

<u>Παράμετρος</u>	<u>Μονάδες</u>	<u>Τιμή</u>
(1) Κολοβακτηριοειδή	K/100 ml	1000
(2) Κολοβακτηρίδια	"	200
(3) Θερμοκρασία	°C	< 28
(4) PH		6,5 - 8,5 (στιγμιαία 6-9)
(5) Χοντρά στερεά	0,5 cm	χωρίς
(6) Καθιζάνοντα στερεά	"	"
(7) Αιωρούμενα στερεά (d < 1 mm)	mg/lit	50
(8) Διαλυμένα στερεά	"	1000
(9) Διαλυμένο οξυγόνο	"	> 3
(10) Αλδεύδες (ως φορμαλδεύδες)	"	0,1
(11) B.O.D. ₅	"	40
(12) C.O.D.	"	120
(13) Λίπη - έλαια (ζωϊκά - φυτικά)	"	5
(14) Ορυκτά έλαια - υδρογονάνθρακες	"	1
(15) Αμμωνιακά (σαν N)	"	10
(16) Νιτρικά (σαν N)	"	10
(17) Νιτρώδη (σαν N)	"	1
(18) Ολικό άζωτο κατά Kjeldahl (εκτός NO ₂ και NO ₃)	"	15
(19) Θειώδη (σαν SO ₃)	"	0,2
(20) Θειούχα (σαν S-2)	"	-
(21) Θειικά (σαν (SO ₄)	"	1000
(22) Υδρόθειο (σαν H ₂ S)	"	0,1
(23) Αργίλιο	"	1
(24) Άργυρος	"	0,05
(25) Αρσενικό	"	0,1
(26) Βάριο	"	1
(27) Βανάδιο	"	0,1
(28) Βόριο	"	0,75
(29) Βρώμιο	"	1
(30) Βυρίλιο	"	0,1
(31) Διαλύτες αζωτούχοι	"	-
(32) Διαλύτες αρωματικοί	"	-
(33) Διαλύτες χλωριούχων	"	-
(34) Κάδμιο	"	0,01
(35) Κασσίτερος	"	2
(36) Κοβάλτιο	"	0,05
(37) Κυανιούχα	"	0,1
(38) Λιθιο	"	2,5
(39) Μαγγάνιο	"	0,2
(40) Μολυβδαίνιο	"	0,01

(41) Μόλυβδος	mg/lit	0,5
(42) Νικέλιο	"	0,2
(43) Σελήνιο	"	0,01
(44) Σιδηρος	"	2
(45) Τιτάνιο	"	2
(46) Υδράργυρος	"	0,005
(47) Φαινόλες	"	0,2
(48) Φθόριο - φθοριούχα	"	2
(49) Φωσφόρος	"	-
(50) Φωσφορικά (σαν P)	"	0,2
(51) Χαλκός	"	0,2
(52) Χλώριο ελεύθερο	"	0,5 - 0,7
(53) Χρώμιο τρισθενές	"	1
(54) Χρώμιο εξασθενές	"	0,1
(55) Ψευδάργυρος	"	0,5
(56) Οσμή		χωρίς ενοχλητικές οσμές
(57) Απορρυπαντικά (βιοδιασπάσιμα 80%)	"	< 5
(58) Χρώμα	ppm Lt	< 30
(59) Τοξικές ουσίες (σύνολο)	Y ₁ /E ₁ +Y ₂ /E ₂	< 3 + ... + Y _n /E _n
(60) Αρωματικές και χλωριωμένες ενώσεις. Σύμφωνα με την Π.Υ.Σ. 73/29.6.90/ΦΕΚ 90/A'/11.7.90.		

6. Απαγορεύεται η απόρριψη στον αποδέκτη κάθε ουσίας που δεν αναφέρεται στον παραπάνω πίνακα.

7. Τα παραπάνω όρια θα επιτυγχάνονται με επεξεργασία από αντιστοιχη μονάδα καθαρισμού αποβλήτων και όχι με αραιώση.

8. Θα γίνεται απολύμανση των αποβλήτων με χλώριο ώστε να υπάρχει το απαραίτητο υπόλλειμα χλωρίου 0,5 mg/lit στην απορροή.

9. Ο Δήμος Ορεστιάδος (και κάθε φορέας που κάνει χρήση του αποδέκτη) υποχρεώνεται να συντηρεί αυτόν και να φροντίζει ώστε να εξασφαλίζεται η ελεύθερη και ανεμπόδιστη ροή των αποβλήτων, να μην δημιουργούνται συλλογές στασίμων νερών που θα επιβάρυναν το περιβάλλον και να απομακρύνει τις οργανικές και άλλες ουσίες που τυχόν μένουν στον πυθμένα και τις όχθες της τάφρου και μπορούν να προκαλέσουν οχλήσεις.

10. Ο Δήμος Ορεστιάδος υποχρεώνεται να κατασκευάσει φρεάτιο επισκέψεως - δειγματολειψίας για έλεγχο της τήρησης των παραπάνω ορίων.

11. Ο Δήμος Ορεστιάδος υποχρεώνεται να ελέγχει την ποιότητα των εκπεμπομένων ρύπων στο ρέμα και να διατηρεί βιβλίο ελέγχου - παρακολούθησης των ρύπων.

12. Η Διεύθυνση Υγείας και κάθε άλλη συναρμόδια Υπηρεσία (Γραφείο Περινοτος Τ.Π.Π.Ε., Δ/νση Γεωργίας) εξουσιοδοτούνται να ελέγχουν την τήρηση της παρούσας με δειγματοληψίες και να προτείνουν νέα όρια αναλόγως των διαμορφώμενων συνθηκών.

13. Οι εγκαταστάσεις επεξεργασίας θα βρίσκονται σε θέση τέτοια ώστε να αποφεύγεται η δημιουργία κινδύνων ή οχλήσεων ή αντιαισθητικών καταστάσεων.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αλεξανδρούπολη, 12 Ιουνίου 1996

Ο Νομάρχης
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΝΤΟΛΙΟΣ

Αριθ. 3057

Καθορισμός Αποδέκτη και όρων διάθεσης υγρών αποβλήτων Βιολογικού καθαρισμού των Σφαγείων του Δήμου Διδυμοτείχου Ν. Έβρου.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΕΒΡΟΥ

'Έχοντας υπόψη:

1. Το Ν. 3200/55, περί «Διοικητικής αποκεντρώσεως» όπως τροποποιήθηκε με το Ν.Δ. 532/70.

2. Το Ν. 1235/82.

3. Τον Α.Ν. 2520/40.

4. Την Ε1β/221/65 Υγειον. Διάταξη όπως τροποποιήθηκε με τις Γ1/17831/71 & Γ1/1305/74 όμοιες «περί διαθέσεως λυμάτων και Βιομηχ. Αποβλήτων.

5. Την 46399/1352/86 Κοινή Υπουργική Απόφαση.

6. Την από 24 ΑΠΡ. 1996 αίτηση του Δήμου Διδυμοτείχου.

8. Το από 28 ΜΑΐ 1996 πρακτικό της αρμόδιας Επιτροπής, αποφασίζουμε:

1. Καθορίζουμε αποδέκτη υγρών αποβλήτων των σφαγείων του Δήμου Διδυμοτείχου το ρέμμα «ΕΝΝΕΑ ΒΡΥΣΣΕΣ» που διέρχεται Νότια από τον χώρο εγκατάστασης των σφαγείων του Δήμου Διδυμοτείχου (σε παραχωρούμενη έκταση από την Κοινότητα Ασημένιου) από το σημείο εκβολής μέχρι την αποστραγγιστική τάφρο T16 και μετά στον ποταμό ΕΒΡΟ.

2. Σαν σημείο εκβολής ορίζεται το κοντινότερο σημείο του ρέμματος «ΕΝΝΕΑ ΒΡΥΣΣΕΣ», Νότια του χώρου που θα εγκατασταθεί η μονάδα βιολογικού καθαρισμού.

3. Καθορίζουμε σαν ανώτερης τάξης χρήση του νερού στο ρέμμα & Ανατολικά του σημείου εκβολής την ψύξη μηχανών.

4. Τα υγρά απόβλητα θα υφίστανται πλήρη βιολογικό καθορισμό, ώστε οι τιμές των παραμέτρων (ποιοτικά χαρακτηριστικά) των νερών του ρέμματος, μετά την ανάμειξη, να μην υπερβαίνουν τις τιμές που καθορίζονται παρακάτω και που αποτελούν τα ανώτερα επιτρεπτά όρια:

<u>Παράμετρος</u>	<u>Μονάδες</u>	<u>Τιμή</u>
(1) PH		6 - 9
(2) Βαθμός Αλκαλιότης		60%
(3) Θερμοκρασία	°C	< 28
(4) Ηλεκτρική Αγωγόπτητα	µS/cm	< 1000
(5) Ευκρινώς επιπλέοντα ή καθιζάνοντα στερεά, εναποθέσεις ίλιος, πηκτίνες, έλαια, λίπη και εναποθέσεις ίλιος, πηκτίνες, έλαια, λίπη και γενικά ουσίες που μπορούν να προκαλέσουν ζημιές σε αρδευτικές και στραγγιστικές εγκαταστάσεις και έργα	χωρίς	
(6) Διαλυμένο Οξυγόνο	mg/lit	> 3
(7) Αιωρούμενα στερεά	"	< 40
(8) B.O.D. ₅	"	< 30
(9) C.O.D.	"	< 90
(10) Χλωρίντα	"	< 120
(11) Βόριο	"	< 3
(12) Σύνολο διαλυτών αλάτων	"	2500
(13) Αρσενικό	"	0,1
(14) Κάρδμιο	"	0,01
(15) Μόλυβδος	"	0,1
(16) Μολυβδίνιο	mg/lit	0,1
(17) Νιτρικά (σαν NO ₃)	"	35
(18) Νιτρώδη (σαν NO ₂)	"	3
(19) Υδράργυρος	"	0,002
(20) Φθόριο	"	2
(21) Χαλκός	"	0,2
(22) Χρώμιο Εξασθενές	"	0,05
(23) Χρώμα	ppm Lt	< 30
5. Επιτρεπτά ανώτατα όρια εκπομπής ρύπων από τις εγκαταστάσεις της Μ.Β.Κ. του Δήμου Διδυμοτείχου είναι τα παρακάτω:		
Παράμετρος		
Μονάδες		
Τιμή		
(1) Κολοβακτηριοειδή	K/100 ml	1000
(2) Κολοβακτηριδιά	"	200
(3) Θερμοκρασία	°C	< 28
(4) PH		6,5 - 8,5 (στιγμιαία 6-9)
(5) Χοντρά στερεά	0,5 cm	χωρίς
(6) Καθιζάνοντα στερεά	"	"
(7) Αιωρούμενα στερεά (d < 1 mm)	mg/lit	50
(8) Διαλυμένα στερεά	"	1000
(9) Διαλυμένο οξυγόνο	"	> 3
(10) Αλδεϋδες (ως φορμαλδεϋδες)	"	0,1
(11) B.O.D. ₅	"	40
(12) C.O.D.	"	120
(13) Λίπη - έλαια (Ζωϊκά - φυτικά)	"	5
(14) Ορυκτά έλαια - υδρογονόνθρακες	"	1
(15) Αμμωνιακά (σαν N)	"	10
(16) Νιτρικά (σαν N)	"	10
(17) Νιτρώδη (σαν N)	"	1
(18) Ολικό άζωτο κατά Kjendahl (εκτός NO ₂ και NO ₃)	"	15
(19) Θεώδη (σαν SO ₃)	"	0,2
(20) Θειούχα (σαν S ⁻²)	"	-
(21) Θεικά (σαν (SO ₄)	"	1000
(22) Υδρόθειο (σαν H ₂ S)	"	0,1
(23) Αργίλιο	"	1
(24) Ήρμηρος	"	0,05
(25) Αρσενικό	"	0,1
(26) Βάριο	"	1
(27) Βανάδιο	"	0,1
(28) Βόριο	"	0,75
(29) Βρώμιο	"	1
(30) Βιριλίο	"	0,1
(31) Διαλύτες αζωτούχοι	"	-
(32) Διαλύτες αρωματικοί	"	-
(33) Διαλύτες χλωριούχων	"	-
(34) Κάρδμιο	"	0,01
(35) Κασσίτερος	"	2
(36) Κοβάλτιο	"	0,05
(37) Κυανιούχα	"	0,1
(38) Λίθιο	"	2,5
(39) Μαγγάνιο	"	0,2
(40) Μολυβδίνιο	"	0,01
(41) Μόλυβδος	"	0,5
(42) Νικέλιο	"	0,2
(43) Σελήνιο	"	0,01
(44) Σιδηρός	"	2
(45) Τιτάνιο	"	2
(46) Υδράργυρος	"	0,005
(47) Φαινόλες	"	0,2

(48) Φθόριο - φθοριούχα	mg/lit	2
(49) Φωσφόρος	»	-
(50) Φωσφορικά (σαν P)	»	0,2
(51) Χαλκός	»	0,2
(52) Χλώριο ελεύθερο	»	0,5 - 0,7
(53) Χρώμιο τρισθενές	»	1
(54) Χρώμιο εξασθενές	»	0,1
(55) Ψευδάργυρος	»	0,5
(56) Οσμή	χωρίς ενοχλητικές οσμές	
(57) Απορρυπαντικά (βιοδιασπάσιμα 80%)	»	< 5
(58) Χρώμα	ppm Lt	< 30
(59) Τοξικές ουσίες (ούνολο)	$Y_1/E_1 + Y_2/E_2$ + ... + Y_n/E_n	< 3
(60) Αρωματικές και χλωριωμένες ενώσεις. Σύμφωνα με την Π.Υ.Σ. 73/29.6.90/ΦΕΚ 90/A/11.7.90.		

Αριθ. 260

(9)

Απόφαση 8

Σύσταση θέσεων στο Δήμο Φυλής.

Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ ΦΥΛΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1) Τις διατάξεις του άρθρου 10 παρ. 8 του Ν. 2266/94 για τη σύσταση προσωποπαγών θέσεων ιδιωτικού δικαίου αορίστου χρόνου για την κατάταξη εργαζομένων που πληρούν τις προϋποθέσεις του νόμου αυτού.

2) Τις διατάξεις του άρθρου 8 του Ν. 2307/95.

3) Τις διατάξεις του τελευταίου εδαφίου της περίπτωσης 4β του άρθρου 19 του Ν. 2344/11.10.95, Οργάνωση Πολιτικής Προστασίας και άλλες διατάξεις, βάσει των οποίων η προθεσμία των έξι (6) μηνών της παρ. 4 του άρθρου 10 του Ν. 2266/1994 παρατείνεται για έξι (6) μήνες επίσης από τη δημοσίευση του παρόντος.

4) Την αριθμ. 66α/1994 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου με την οποία διαπιστώνεται ότι οι υπάλληλοι που θα καταταγούν στις συνιστώμενες θέσεις καλύπτουν πάγιες και διαρκείς ανάγκες της υπηρεσίας του Δήμου, αποφασίζουμε:

Συνιστούμε σαράντα εννέα (49) θέσεις διαφόρων ειδικοτήτων προσωρινές προσωποπαγίες με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου αορίστου χρόνου στις οποίες θα καταταγούν ισάριθμοι εργαζόμενοι, όπως παρακάτω:

α) Δεκαπέντε (15) θέσεις στην υπηρεσία καθαριότητας.

β) Δώδεκα (12) θέσεις στην υπηρεσία διοίκησης.

γ) Τρεις (3) θέσεις στην υπηρεσία βρεφονηπιακών σταθμών.

δ) Δύο (2) θέσεις στην Τεχνική Υπηρεσία.

ε) Δύο (2) θέσεις στην υπηρεσία υγείας.

στ) Μία (1) θέση στην υπηρεσία πολιτιστικών.

ζ) Τέσσερεις (4) θέσεις υπαλλήλων δημοτικής αστυνομίας.

η) Δέκα (10) θέσεις οδηγών.

Από τις διατάξεις της παρούσης απόφασης προκαλείται δαπάνη εις βάρος του προϋπολογισμού του Δήμου ύψους 50.000.000 δρχ. περίπου για το τρέχον οικονομικό έτος σε βάρος του Κ.Α. 05/112.1.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Φυλή, 2 Απριλίου 1996

Ο Δημαρχός
ΝΙΚΟΣ ΛΙΑΚΟΣ

ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ

(10)

Στην Δ6/Β/οικ. 8907 υπουργική απόφαση που δημοσιεύτηκε στο ΦΕΚ 449/14.6.1996 (τ. Β') και αφορά προγραμματική συμφωνία μεταξύ ΔΕΗ και ενός ή περισσοτέρων τρίτων για τη δημιουργία και λειτουργία μονάδων συμπαραγωγής επιφέρεται η πιο κάτω διόρθωση:

Στο άρθρο 3, στην υποπαράγραφο 2, στην 6η αράδα πριν το τέλος της υποπαραγράφου και μεταξύ των λέξεων «μεταφορά.....της ΔΕΗ» προστίθεται η παραληφθείσα αράδα «-διανομή της ηλεκτρικής ενέργειας στους ανωτέρω καταναλωτές μέσω του δικτύου».

(Από το Εθνικό Τυπογραφείο)

6. Απαγορεύεται η απόρριψη στον αποδέκτη κάθε ουσίας που δεν αναφέρεται στον παραπάνω πίνακα.

7. Τα παραπάνω όρια θα επιτυγχάνονται με επεξεργασία από αντίστοιχη μονάδα καθαρισμού αποβλήτων και όχι με αραίωση.

8. Θα γίνεται απολύμανση των αποβλήτων με χλώριο ώστε να υπάρχει το απαραίτητο υπόλλειμα χλωρίου 0,5 mg/lit στην απορροή.

9. Ο Δημος Διδυμοτείχου (και κάθε φορέας που κάνει χρήση του αποδέκτη) υποχρεώνεται να συντηρεί αυτόν και να φροντίζει ώστε να εξασφαλίζεται η ελεύθερη και ανεμπόδιστη ροή των αποβλήτων, να μην δημιουργούνται συλλογές στασίμων νερών που θα επιβάρυναν το περιβάλλον και να απομακρύνεται τις οργανικές και άλλες ουσίες που τυχόν μένουν στον πυθμένα και τις όχθες της τάφρου και μπορούν να προκαλέσουν οχλήσεις.

10. Ο Δημος Διδυμοτείχου υποχρεώνεται να κατασκευάσει φρεάτιο επισκέψεως - δειγματοληψίας για έλεγχο της τήρησης των παραπάνω ορίων.

11. Ο Δημος Διδυμοτείχου υποχρεώνεται να ελέγχει την ποιότητα των εκπεμπομένων ρύπων στο ρέμα και να διατηρεί βιβλίο ελέγχου - παρακολούθησης των ρύπων.

12. Η Διεύθυνση Υγείας και κάθε άλλη συναρμόδια Υπηρεσία (Γραφείο Περ/ντος Τ.Π.Π.Ε., Δ/νση Γεωργίας) εξουσιοδοτούνται να ελέγχουν την τήρηση της παρούσας με δειγματοληψίες και να προτείνουν νέα όρια αναλόγως των διαμορφούμενων συνθηκών.

13. Οι εγκαταστάσεις επεξεργασίας θα βρίσκονται σε θέση τέτοια ώστε να αποφεύγεται η δημιουργία κινδύνων ή οχλήσεων ή αντιασθητικών καταστάσεων.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αλεξανδρούπολη, 12 Ιουνίου 1996

Ο Νομάρχης
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΝΤΟΛΙΟΣ