



02005101306950008



6153

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 510

13 Ιουνίου 1995

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

- Τροποποίηση της συστατικής πράξης «Σχολικής Επιτροπής Δημοτικού Σχολείου και Νηπιαγωγείου Αρίας» Ν. Αργολίδας 1
- Καθορισμός Αποδέκτη και όρων διάθεσης υγρών αποβλήτων της ΒΙ.ΠΕ. Αλεξανδρούπολης στην Κοινότητα Αβάντα - Αλεξ/πολης Ν. Έβρου 2
- Καθορισμός Αποδέκτη και όρων διάθεσης υγρών αποβλήτων βιολογικού καθαρισμού του οικισμού Γιαννούλης-Σουφλίου Ν. Έβρου 3
- Σύσταση κοινοτικού Νομικού Προσώπου στο Ν. Θεσσαλονίκης με την επωνυμία «Σχολική Επιτροπή Δημοτικού Σχολείου και Νηπιαγωγείου» στην κοινότητα Βρασών του Ν. Θεσσαλονίκης 4
- Χορήγηση άδειας ίδρυσης και λειτουργίας εργαστηρίου Ακτινοβολιών κατηγ. (Χ-2) Αξονικός τομογράφος - κλασικό ακτινολογικό μηχάνημα και μαστογράφος στον Ακτινολόγο Ορδούδη Τριαντάφυλλο στην οδό Κλεάνθους 10 στη Θεσ/νίκη 5
- Τροποποίηση της Ε.5861/27.3.91 απόφασης για σύσταση Σχολικής Επιτροπής Δημοτικών Σχολείων Αγίου Χαράλαμπου - Βοσκοχωρίου - Τετραλόφου του Δήμου Φιλιππούπολης του Νομού Κοζάνης .. 6
- Τροποποίηση της Ε.6698/17.5.91 απόφασης για σύσταση Σχολικής Επιτροπής Γυμνασίου - Δημοτικού Σχολείου - Νηπιαγωγείου της Κοινότητας Περδικα του Νομού Κοζάνης 7
- Τροποποίηση της Ε.4938/21.3.91 απόφασης για σύσταση Σχολικής Επιτροπής 4ου και 9ου Δημοτικών Σχολείων του Δήμου Πτολεμαΐδας του Νομού Κοζάνης 8
- Τροποποίηση της Ε.4938/21.3.91 απόφασης για σύσταση Σχολικής Επιτροπής 4ου και 9ου Δημοτικών Σχολείων του Δήμου Πτολεμαΐδας του Νομού Κοζάνης 9
- Τροποποίηση της Ε.4935/21.3.91 απόφασης για σύσταση Σχολικής Επιτροπής 1ου, 2ου, 3ου Λυκείων και 1ου, 5ου Γυμνασίων του Δήμου Πτολεμαΐδας του Νομού Κοζάνης 10
- Τροποποίηση και συμπλήρωση της 68032/88 απόφασης Αναπλ. Υπουργού Εσωτερικών 11

Τροποποίηση του 638/1982 Π.Δ/τος (ΦΕΚ 130/Α/14.10.82), με το οποίο συστήθηκε η Δημοτική Επιχείρηση «ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΥ ΒΟΛΟΥ» Ν. Μαγνησίας 12

ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ & ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

Αριθ. 6370

(1)

Τροποποίηση της συστατικής πράξης «Σχολικής Επιτροπής Δημοτικού Σχολείου και Νηπιαγωγείου Αρίας» Ν. Αργολίδας.

Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ Ν. ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του αρθ. 5 του Ν. 1894/90 «Για την Ακαδημία Αθηνών και άλλες εκπαιδευτικές διατάξεις».

2. Τις διατάξεις του άρθρου 187 του Δημοτικού και Κοινοτικού Κώδικα (Π.Δ. 323/89), όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 11 του Ν. 2130/93.

3. Τις διατάξεις του άρθρου 27 του Ν. 2081/92 με τις οποίες προστέθηκε νέο άρθρο 29Α στο Ν. 1558/85 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα».

4. Τις διατάξεις του άρθρου 6 παρ. 15 του Ν. 2240/94 «Συμπλήρωση διατάξεως για τη Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις» και την παρ. 4 του άρθρου 13 του Ν. 2273/95.

5. Την 115/95 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Ναυπλίου με την οποία, ενόψει του γεγονότος της ένωσης του Δήμου Ναυπλιέων με την κοινότητα Αρίας σε «Δήμο Ναυπλιέων» ζητείται η τροποποίηση της αρχικής συστατικής απόφασης της πρώην κοινότητας Αρίας (12/90), αποφασίζουμε:

Τροποποιούμε: 1) Την παρ. 1 της Α: 5216/8.5.1990 πράξης μας με την οποία έγινε η σύσταση ίδιου Νομικού Προσώπου με την επωνυμία «Σχολική Επιτροπή Δημοτικού Σχολείου και Νηπιαγωγείου κοινότητας Αρίας» ως προς την επωνυμία και ορίζουμε ότι:

Συνιστούμε στο Δήμο Ναυπλιέων Νομού Αργολίδας ίδιο Νομικό Πρόσωπο με την επωνυμία, «Σχολική Επιτροπή Δημοτικού Σχολείου και Νηπιαγωγείου Αρίας».

2) Την παρ. 3 της παραπάνω απόφασης ως προς τα σημεία που αναφέρεται: Προέδρος Κοινότητας, Κοινοτικός Σύμβουλος και Κοινοτικό Συμβούλιο, μετατρέπονται αντίστοιχα σε Δήμαρχος, Δημοτικός Σύμβουλος και Δημοτικό Συμβούλιο.

Κατά τα λοιπά ισχύει όπως έχει η τροποποιούμενη συστατική πράξη.

Κάλυψη Δαπάνης

Από τις διατάξεις αυτής της απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του προϋπολογισμού του Νομικού Προσώπου, «Σχολική Επιτροπή Δημοτικού Σχολείου και Νηπιαγωγείου Αρίας».

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Ναύπλιο, 22 Μαΐου 1995

Ο Περιφερειακός Διευθυντής
ΓΙΩΡΓΟΣ ΚΑΝΕΛΛΟΠΟΥΛΟΣ

Αριθ. 1251

(2)

Καθορισμός Αποδέκτη και όρων διάθεσης υγρών αποβλήτων της ΒΙ.ΠΕ. Αλεξανδρούπολης στην Κοινότητα Αβάντα - Αλεξ/πολης Ν. Έβρου.

Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ Ν. 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 Υγειών. Διάταξη όπως τροποποιήθηκε με τις Γ1/17831/71 & Γ1/1305/74 όμοιες περί διαθέσεως λυμάτων & Βιομηχαν. Αποβλήτων.
5. Την 46399/1352/86 Κοινή Υπουργική Απόφαση.
6. Τις 1667 από 28.3.85 και 5985 από 26.6.91 αποφάσεις Νομάρχη Έβρου που αφορούν καθορισμό αποδέκτη και όρων διάθεσης λυμάτων της «ΧΟΙΡΟΤΡΟΦΙΚΗ ΕΒΡΟΥ Ε.Π.Ε.» & οικισμού παλινοστούντων στην Παλαγία - Αλεξ/πολης.
7. Την από 7 ΦΕΒ. 1995 μελέτη - αίτηση της ΕΤΒΑ.
8. Το από 3.3.95, 13.3.95 και 31.3.95 πρακτικά της αρμόδιας Επιτροπής που συστάθηκε με την 1251/23.2.95 απόφασή μας, αποφασίζουμε:

1. Καθορίζουμε αποδέκτη υγρών αποβλήτων της ΒΙ.ΠΕ. Αλεξανδρούπολης που βρίσκεται στην Κοινότητα Αβάντα - Αλεξ/λης, το ρέμα Μπαλαμπάνι που διέρχεται από το χώρο της ΒΙ.ΠΕ. Αλεξανδρούπολης και το οποίο σε απόσταση 1200 μ. περίπου ενώνεται με το ποτάμι Ιάννας (Μαίστρου).

2. Σημείο εκβολής ορίζεται το κοντινότερο προς την ΒΙ.ΠΕ σημείο του ρέματος νότια του δρόμου που διέρχεται νοτίως της ΒΙ.ΠΕ.

3. Καθορίζουμε σαν ανώτερης τάξης χρήση των νερών της τάφρου την άρδευση, ψύξη μηχανών και κάθε άλλη χρήση εκτός από ύδρευση, κολύμβηση και αλιεία.

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

Παράμετρος	Μονάδες	Τιμή
1) ΡΗ		6-9.5
2) Βαθμός Αλκαλικότητας		60%
3) Θερμοκρασία	°C	< 28
4) Ηλεκτρική Αγωγιμότητα	μS/cm	< 1000
5) Ευκρινώς επιπλέοντα ή		χωρίς

Καθιζάνοντα στερεά, εναποθέσεις ιλύος, πηκτίνες, έλαια, λίπη και εναποθέσεις ιλύος, πηκτίνες, έλαια, λίπη και γενικά ουσίες που μπορούν να προκαλέσουν ζημιές σε αρδευτικές και στραγγιστικές εγκαταστάσεις και έργα.

6) Διαλυμένο Οξυγόνο	mg/lit	> 3
7) Αιωρούμενα στερεά	"	< 40
8) Β.Ο.Δ. ₅	"	< 25
9) C.O.D.	"	< 75
10) Χλωρίοντα	"	< 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)	"	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	ppmLt	< 30

5. Επιτρεπτά ανώτατα όρια εκπομπής ρύπων από τις εγκαταστάσεις της ΒΙ.ΠΕ. είναι τα παρακάτω:

Παράμετρος	Μονάδες	Τιμή
1) Κολοβακτηριοειδή	K/100 ml	1000
2) Κολοβακτηρίδια	"	200
3) Θερμοκρασία	°C	< 28
4) ΡΗ		6,5-8,5 (στιγμιαία 6-9)
5) Χοντρά στερεά	0,5 cm	χωρίς
6) Καθιζάνοντα στερεά	"	"
7) Αιωρούμενα στερεά (d < 1mm)	mg/lit	50
8) Διαλυμένα στερεά	"	1000
9) Διαλυμένο οξυγόνο	"	> 3
10) Αλδεϋδες (ως φορμαλδεϋδες)	"	0,1
11) Β.Ο.Δ. ₅	"	30
12) C.O.D.	"	90
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 Kjendahl (εκτός NO ₂ & NO ₃)	"	15
19) Θειώδη (σαν SO ₃)	"	0,2
20) Θειούχα (σαν S ₂)	"	-
21) Θειικά (σαν SO ₄)	"	1000
23) 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) Λίθιο	»	2,5
39) Μαγγάνιο	»	0,2
40) Μολυβδαίνιο	»	0,01
41) Μόλυβδος	»	0,5
42) Νικέλιο	»	0,2
43) Σελήνιο	»	0,01
44) Σίδηρος	»	2
45) Τιτάνιο	»	2
46) Υδράργυρος	»	0,005
47) Φαινόλες	»	0,2
48) Φθόριο-φθοριούχα	»	2
49) Φωσφόρος	»	-
50) Φωσφορικά (σαν Ρ)	»	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) Οσμύ	»	χωρίς ενδο- χλητικές ουσίες

57) Απορρυπαντικά (βιοδιασπασίμα 80%)	»	< 5
58) Χρώμα	ppmLt	< 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 αραιώση.

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

9. Η ΕΤΒΑ (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 στασιμών 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 Δ/ση Υγείας και κάθε άλλη συναρμοδία Υπηρεσία (Γραφείο Περι/ντος Τ.Π.Π.Ε., Δ/ση Γεωργίας, Δ/ση Βιομηχανίας, Λιμεναρχείο) για την περίπτωση που επηρεασθεί η θάλασσα εξουσιοδοτούνται να ελέγχουν την τήρηση της παρούσας με δειγματοληψίες και να προτείνουν νέα όρια αναλόγως των διαμορφούμενων συνθηκών.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αλεξανδρούπολη, 7 Απριλίου 1995

Ο Περιφερειακός Διευθυντής
ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ ΚΑΡΥΔΑΣ

Αριθ. 1629

(3)

Καθορισμός Αποδέκτη και όρων διάθεσης υγρών αποβλήτων βιολογικού καθαρισμού του οικισμού Γιαννούλης-Σουφλίου 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 και Γ1/1305/74 όμοιες «περί διαθέσεως λυμάτων και Βιομηχαν. Αποβλήτων».

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

6. Την από 14.2.1995 μελέτη-αίτηση της ΒΙΠΕΤΒΑ (αναδόχου κατασκευής του έργου).

8. Το από 21.2.95 πρακτικά της αρμόδιας Επιτροπής που συστάθηκε με την 1629 από 21.2.95 απόφασή μας, αποφασίζουμε:

1. Καθορίζουμε αποδέκτη υγρών αποβλήτων της Μονάδας Βιολογικού Καθαρισμού (Μ.Β.Κ.) του οικισμού Γιαννούλης-Σουφλίου, το ρέμα Καμηλοπόταμος που διέρχεται από τον οικισμό της Γιαννούλης και το οποίο σε απόσταση 12.000 μ. περίπου ενώνεται με τον ποταμό Έβρο.

2. Σημείο εκβολής ορίζεται το κοντινότερο προς την Μ.Β.Κ. της Γιαννούλης σημείο του ρέματος.

3. Καθορίζουμε σαν ανώτερης τάξης χρήση των νερών της τάφρου την άρδευση, ψύξη μηχανών και κάθε άλλη χρήση εκτός από ύδρευση, κολύμβηση και αλιεία.

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

Παράμετρος	Μονάδες	Τιμή
1) ΡΗ		6-9
2) Βαθμός Αλκαλιώσεως		60%
3) Θερμοκρασία	°C	< 28
4) Ηλεκτρική Αγωγιμότητα	μS/cm	< 1000
5) Ευκρινώς επιπλέοντα ή Καθίζοντα στερεά, εναποθέσεις ιλύος, πηκτικές, έλαια, λίπη και εναποθέσεις ιλύος, πηκτικές, 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) Β.Ο.Δ. ₅	»	< 25
9) C.O.D.	»	< 75
10) Χλωριόντα	»	< 120
11) Βόριο	»	< 3

12) Σύνολο διαλυτών αλάτων	»	2500	45) Τιτάνιο	»	2
13) Αρσενικό	»	0,1	46) Υδράργυρος	»	0,005
14) Κάδμιο	»	0,01	47) Φαινόλες	»	0,2
15) Μόλυβδος	»	0,1	48) Φθόριο-φθοριούχα	»	2
16) Μολυβδαίνιο	»	0,1	49) Φωσφόρος	»	-
17) Νιτρικά (σαν NO ³)	»	35	50) Φωσφορικά (σαν P)	»	0,2
18) Νιτρώδη (σαν NO ²)	»	3	51) Χαλκός	»	0,2
19) Υδράργυρος	»	0,002	52) Χλώριο ελεύθερο	»	0,5-0,7
20) Φθόριο	»	2	53) Χρώμιο τρισθενές	»	1
21) Χαλκός	»	0,2	54) Χρώμιο εξασθενές	»	0,1
22) Χρώμιο Εξασθενές	»	0,05	55) Ψευδάργυρος	»	0,5
23) Χρώμα	ppmLt	< 30	56) Οσμή	»	χωρίς εν- χλητικές ουσίες

5. Επιτρέπτά ανώτατα όρια εκπομπής ρύπων από τις εγκαταστάσεις της Μ.Β.Κ. Γιαννούλης είναι τα παρακάτω:

Παράμετρος	Μονάδες	Τιμή
1) Κολοβακτηριοειδή	K/100 ml	1000
2) Κολοβακτηρίδια	»	200
3) Θερμοκρασία	°C	< 28
4) ΡΗ	»	6,5-8,5 (στιγμιαία 6-9)
5) Χοντρά στερεά	0,5 cm	χωρίς
6) Καθιζάνοντα στερεά	»	»
7) Αιωρούμενα στερεά (d < 1mm)	mg/lit	50
8) Διαλυμένα στερεά	»	1000
9) Διαλυμένο οξυγόνο	»	> 3
10) Αλδεύδες (ως φορμαλδεύ- δες)	»	0,1
11) Β.Ο.Δ. ₅	»	30
12) C.O.D.	»	90
13) Λίπη - έλαια (ζωικά - φυτικά)	»	5
14) Ορυκτά έλαια- υδρογονάν- θρακες	»	1
15) Αμωνιακά (σαν N)	»	10
16) Νιτρικά (σαν N)	»	10
17) Νιτρώδη (σαν N)	»	1
18) Ολικό άζωτο κατά Kjendahl (εκτός NO ₂ & NO ₃)	»	15
19) Θειώδη (σαν SO ₃)	»	0,2
20) Θειούχα (σαν S ₂)	»	-
21) Θειικά (σαν SO ₄)	»	1000
23) Υδρόθειο (σαν H ₂ S)	»	0,1
23) Αργίλιο	»	1
24) Άργυρος	»	0,05
25) Αρσενικό	»	0,1
25) 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) Λίθιο	»	2,5
39) Μαγγάνιο	»	0,2
40) Μολυβδαίνιο	»	0,01
41) Μόλυβδος	»	0,5
42) Νικέλιο	»	0,2
43) Σελήνιο	»	0,01
44) Σίδηρος	»	2

57) Απορρυπαντικά (βιοδιασπά- σιμα 80%)	»	< 5
58) Χρώμα	ppmLt	< 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 αραιώση.

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

9. Η ΒΙΠΕΤΒΑ (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 στασιμών 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 ΒΙΠΕΤΒΑ υποχρεώνεται να κατασκευάσει φρέατο επισκέψεως-δειγματοληψίας για έλεγχο της τήρησης των παραπάνω ορίων.

11. Η ΒΙΠΕΤΒΑ υποχρεώνεται να ελέγχει την ποιότητα των εκπεμπομένων ρύπων στο ρέμα Καμηλοπόταμος και να διατηρεί βιβλίο ελέγχου-παρακολούθησης των ρύπων.

12. Η ΒΙΠΕΤΒΑ υποχρεώνεται να κατασκευάσει σε κατάλληλο σημείο δεξαμενή 500 κ.μ., η οποία θα αποτελεί αφενός ασφαλιστική κατασκευή σε περίπτωση βλάβης στη Μ.Β.Κ. και αφετέρου δεξαμενή συγκέντρωσης νερού και το οποίο σύμφωνα με τη χρήση που το παρόν έγγραφο ορίζει μπορεί να χρησιμοποιηθεί για άδρευση σε καλλιέργειες.

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

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αλεξανδρούπολη, 23 Μαΐου 1995

Ο Νομάρχης
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΝΤΟΛΙΟΣ

Αριθ. 21232

(4)

Σύσταση κοινοτικού Νομικού Προσώπου στο Ν. Θεσσαλονίκης με την επωνυμία «Σχολική Επιτροπή Δημοτικού Σχολείου και Νηπιαγωγείου» στην κοινότητα Βρασών του Ν. Θεσσαλονίκης.

Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΣ Δ/ΝΤΗΣ Ν. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 4 του Ν. 2240/1994 (ΦΕΚ 153/Α/1994) «Συμπλήρωση διατάξεων για τη Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις» σε συνδυασμό με τις διατάξεις του άρθρου 14 του Ν. 2273/1994 (ΦΕΚ 233/Α/1994) «Εθνικό Θέατρο, Κρατικό Θέατρο Βορείου Ελλάδος και άλλες διατάξεις».

2. Τις διατάξεις του άρθρου 187 του Π.Δ/τος 323/1989 «Περί κωδικοποίησης σε ενιαίο κείμενο νόμου, με τίτλο δημοτικός και κοινοτικός κώδικας των ισχυουσών διατάξεων του δημοτικού και κοινοτικού κώδικα, όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν».

3. Τις διατάξεις του Π.Δ/τος 331/1993 (ΦΕΚ 119/Α/8.9.1993).

4. Τις διατάξεις του άρθρου 5 του Ν. 1894/1990 (ΦΕΚ 110/Α/27.8.1990).

5. Την αρ. Εσ. 16333/1990 απόφασή μας (ΦΕΚ 548/Β/1990) με την οποία συστήνεται το νομικό πρόσωπο με την επωνυμία «Σχολική Επιτροπή Δημοτικών Σχολείων και Νηπιαγωγείου» στην κοινότητα Βρασών.

6. Την αριθ. 61/1995 απόφαση του Κοινοτικού Συμβουλίου Πανοράματος, αποφασίζουμε:

1. Συστήνουμε κοινοτικό νομικό πρόσωπο με την επωνυμία «Σχολική Επιτροπή Δημοτικού Σχολείου και Γυμνασίου» στην κοινότητα Βρασών του Νομού μας.

2. Σκοπός του Νομικού Προσώπου είναι:

α) Η διαχείριση των πιστώσεων που διατίθενται για την κάλυψη των δαπανών λειτουργίας, θέρμανσης, φωτισμού, ύδρευσης, τηλεφώνου, αποχέτευσης, αγοράς αναλωσίμων υλικών κ.λπ.

β) Η αμοιβή των καθαριστριών.

γ) Η εκτέλεση έργων για την επισκευή και συντήρηση των σχολείων και του κάθε είδους εξοπλισμού τους.

δ) Η εισήγηση προς τις αντίστοιχες διευθύνσεις πρωτοβάθμιας και δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης, για τον εφοδιασμό από τον Οργανισμό Σχολικών Κτιρίων, των σχολείων με έπιπλα και εξοπλιστικά είδη και από το Υπουργείο Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων με βιβλία για τις σχολικές βιβλιοθήκες.

ε) Η διαχείριση των εσόδων από την ενδεχόμενη εκμετάλλευση των σχολικών κυλικείων και

στ) Η λήψη κάθε άλλου μέτρου που κρίνεται αναγκαίο για τη στήριξη της διοικητικής λειτουργίας των σχολικών μονάδων.

3. Το Νομικό Πρόσωπο διοικείται από πενταμελές Διοικητικό Συμβούλιο αποτελούμενο από:

α) Τον Πρόεδρο της κοινότητας ή ένα μέλος του Διοικη-

τικού Συμβουλίου που ορίζεται απ' αυτόν, ως Πρόεδρο.

β) Ένα Κοινοτικό Σύμβουλο που ορίζεται με απόφαση του Κοινοτικού Συμβουλίου.

γ) Τον εκάστοτε διευθυντή του δημ. σχολείου.

δ) Τον εκάστοτε διευθυντή του νηπιαγωγείου.

ε) Τον εκπρόσωπο του συλλόγου γονέων και κηδεμόνων των μαθητών του Δημοτικού Σχολείου Νέων Βρασών που ορίζεται από το σύλλογό του.

4. Η θητεία των μελών του Διοικητικού Συμβουλίου ακολουθεί την κοινοτική περίοδο. Το Διοικητικό Συμβούλιο εκλέγει τον αντιπρόεδρο και τον γραμματέα αυτού.

5. Πόροι του Νομικού Προσώπου είναι:

α) Η ετήσια επιχορήγηση της κοινότητας Βρασών.

β) Η ετήσια επιχορήγηση του κράτους.

γ) Κάθε είδους εισφορές, δωρεές, κληρονομίες και κληροδοσίες.

δ) Εισπράξεις από το αντίτιμο των παρεχομένων πραγμάτων ή υπηρεσιών.

ε) Πρόσοδοι από την περιουσία του.

6. Το Νομικό Πρόσωπο εκπροσωπείται στα δικαστήρια και σε κάθε δημόσια αρχή από τον Πρόεδρο του Διοικητικού Συμβουλίου και όταν αυτός απουσιάζει ή κωλύεται από τον αντιπρόεδρο.

Με την απόφασή μας αυτή καταργούμε την Εσ. 16333/1990 (ΦΕΚ 548/Β/1990) προηγούμενή μας που αφορούσε τη σύσταση της Σχολικής Επιτροπής Δημοτικών Σχολείων και Νηπιαγωγείου Βρασών.

Κάλυψη δαπάνης: Από τις διατάξεις αυτής της απόφασης προκαλείται δαπάνη στον προϋπολογισμό έτους 1995 της κοινότητας Βρασών προσαρμοζόμενη αναλόγως στα επόμενα οικονομικά έτη. Η σχετική πίστωση έχει γραφεί στον Κ.Α. με τίτλο «Λειτουργικές δαπάνες σχολείων».

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Θεσσαλονίκη, 24 Μαΐου 1995

Ο Περιφερειακός Διευθυντής
ΧΡΗΣΤΟΣ ΓΚΟΣΛΙΟΠΟΥΛΟΣ

Αριθ. ΔΥ/Γ/24917

(5)

Χορήγηση άδειας ίδρυσης και λειτουργίας εργαστηρίου Ακτινοβολιών κατηγ. (Χ-2) Αξονικός τομογράφος - κλασικό ακτινολογικό μηχάνημα και μαστογράφος στον Ακτινολόγο Ορδούδη Τριαντάφυλλο στην οδό Κλεάνθους 10 στη Θεσ/νίκη.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Με τη ΔΥ/Γ1/24917/23.5.1995 απόφαση του Νομάρχου Θεσσαλονίκης, που εκδόθηκε σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 4 του Ν.Δ. 181/74, Β.Δ. 451/62, 521/63, Π.Δ. 470/83, χορηγήθηκε άδεια ίδρυσης και λειτουργίας εργαστηρίου Ακτινοβολιών κατηγ. Χ-2, στο οποίο είναι εγκατεστημένος Αξονικός τομογράφος - κλασικό ακτινολογικό μηχάνημα και μαστογράφος στον Ακτινολόγο