



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ  
31 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 1984

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΑΚΟΥ  
912

### ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

#### ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

- Κύρωση καταρτισθέντων πινάκων αγωνιστών Εθνικής Αντίστασης από την Πρωτοβάθμια Επιτροπή Κρίσεως του άρθρου 9 του 379/1983 Π.Δ/τος (ΦΕΚ Α' 136) Νομαρχίας Πρέβεζας. . . . . 1
- Τροποποίηση της Φ.670/1010/453952/26.7.1984 απόφασης του Υπουργού Αναπλ. Εθνικής Άμυνας «Κύρωση καταρτισθέντων πινάκων αγωνιστών Εθνικής Αντίστασης από την Πρωτοβάθμια Επιτροπή Κρίσεως του άρθρου 9 του 379/83 Π.Δ/τος (ΦΕΚ Α' 136) Νομαρχίας Αττικής, Διαμέρισμα Ανατολικής Αττικής. . . . . 2
- Τροποποίηση της Φ.670/228/460976/23.2.84 απόφασης του Υπουργού Αναπλ. Εθνικής Άμυνας «Κύρωση καταρτισθέντων πινάκων αγωνιστών Εθνικής Αντίστασης από την Πρωτοβάθμια Επιτροπή Κρίσεως του άρθρου 9 του 379/83 Π.Δ/τος (ΦΕΚ Α' 136) Νομαρχίας Αττικής Διαμέρισμα Ανατολικής Αττικής. . . . . 3
- Τροποποίηση εισαγωγικών διατάξεων. . . . . 4
- Καθορισμός ΕΚΠ επιδομάτων στις ειδικότητες ΤΕΚ Συντηρητών Πλεκτοβιομηχανιών και Ραπτομηχανών. . . . . 5
- Νύκτι επιδατών και σχημάτων Ε/Γ ακτοπλοϊκών πλοίων. 6
- Νύκτι επιδατών και σχημάτων Ε/Γ ακτοπλοϊκών πλοίων. 7
- Όροι διάθεσης λιμάτων και υγρών βιομηχανικών αποβλήτων τε φυσικούς αποδέκτες και καθορισμός των ανωτέρων επιτρεπτόν ορίων. . . . . 8
- Διορισμός τακτικών—αναπληρωματικών μελών στο ΔΔΣΠ Ν. Ροδόπης. . . . . 9

#### ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ & ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

Αριθ. Φ.670/1380/455803 (1)

Κύρωση καταρτισθέντων Πινάκων αγωνιστών Εθνικής Αντίστασης από την Πρωτοβάθμια Επιτροπή Κρίσεως του άρθρου 9 του 379/83 Π.Δ/τος (ΦΕΚ Α' 136) Νομαρχίας Πρέβεζας.

#### Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ

Έχοντας υπόψη :

α) Τις διατάξεις του άρθρου 12 του Ν. 1285/82 «Για την αναγνώριση της Εθνικής Αντίστασης του Ελληνικού

Λαού εναντίον των στρατευμάτων κατοχής 1941 - 1944» (ΦΕΚ Α' 115).

β) Τις διατάξεις των άρθρων 9, 10 και 17 του 379/83 Π.Δ/τος «Επέκταση ευρηγτημάτων του ΑΝ 971/49 σε αγωνιστές της Εθνικής Αντίστασης και λοιπούς δικαιούχους».

γ) Την Υ1/10.1.84 απόφαση του Πρωθυπουργού «Ανάθεση αρμοδιοτήτων Υπουργού Εθνικής Άμυνας στον Υπουργό Αναπληρωτή Εθνικής Άμυνας Αντώνη Δροσογιάννη».

δ) Την από 17.10.84 εισήγηση της ΔΕΠΛΘΔ/ΓΕΕ ΘΑ, αποφασίζουμε :

Την κύρωση των από 31.7.84 καταρτισθέντων πινάκων Αγωνιστών Εθνικής Αντίστασης από την Πρωτοβάθμια Επιτροπή Κρίσεως του άρθρου 9 του αριθ. 379/83 Π.Δ/τος της Νομαρχίας Πρέβεζας βάσει των από 31.7.84 αποφάσεων της που καταχωρήθηκαν στα 318-343/84 Πρωκτικά.

Με τις πιο πάνω αποφάσεις αναγνωρίστηκαν ως αγωνιστές της Εθνικής Αντίστασης οι :

Τσιόκος Ιωάννης του Κων/νου και της Αικατερίνης, γεν. το 1928 στο Συρόακο Δωδώνης Ιωαννίνων.

Λιβιτσάνος Βασίλειος του Γεράσιμου και της Μαύρας, γεν. το 1923 στο Καββάλο Λευκάδας.

Αχινιάς ή Νικολός Αθανάσιος του Γεωργίου και της Καλλιόπης, γεν. το 1917 στην Παναγιά Νικόπολης και Πάργας Πρέβεζας.

Βαρθάτης Ιωσήφ του Ηλία και της Ελένης, γεν. το 1905 στο Δεσποτικό Νικόπολης και Πάργας Πρέβεζας.

Παππάς ή Τσάκαλος Ιωάννης του Γεωργίου και της Χριστίνας, γεν. το 1923 στο Γαλατά Νικόπολης και Πάργας Πρέβεζας.

Θεοδώρου Θεόδωρος του Ιωάννου και της Ευαγγελικής, γεν. το 1921 στο Γαλατά Νικόπολης και Πάργας Πρέβεζας.

Γιαννάκης Παύλος του Γεωργίου και της Μαρίας, γεν. το 1909 στο Γαλατά Νικόπολης και Πάργας Πρέβεζας.

Ράπτης Χρήστος του Ιωάννου και της Μαρίας, γεν. το 1918 στο Γαλατά Νικόπολης και Πάργας Πρέβεζας.

Λάκκας Χρήστος του Κων/νου και της Γιαννούλας, γεν. το 1923 στο Γαλατά Νικόπολης και Πάργας Πρέβεζας.

Κασκάνης Αναστάσιος του Βασιλείου και της Μαρίας, γεν. το 1925 στο Καναλλάκι Νικόπολης και Πάργας Πρέβεζας.

Ζηλακώστας Γεώργιος του Ιωάννου και της Βασιλικής, γεν. το 1918 στην Πρέβεζα, Νικόπολης και Πάργας Πρέβεζας.

Σμπόνιζ Νικόλαος του Γεωργίου και της Ευαγγελικής, γεν. το 1922 στη Πρέβεζα Νικόπολης και Πάργας Πρέβεζας.

Αριθ. Οίκ. 3610

(8)

Όροι διάθεσης λυμάτων και υγρών βιομηχανικών αποβλήτων σε φυσικούς αποδέκτες και καθορισμός των ανωτάτων επιτρεπτών ορίων.

## Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΠΕΛΛΑΣ

Έχοντας υπόψη :

1. Τις διατάξεις : α) Του Ν. 3200/55 όπως συμπληρώθηκε με το Ν.Δ. 532/70. β) Της ΕΠ/221/22.1.65 (ΦΕΚ 138 τ.Β'/1965) Υγειονομικής διατάξης, όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε αργότερα. γ) Του Α.Ν. 2520/40 «περί Υγειονομικών Διατάξεων».

2. Το από 22.11.83 πρακτικό της Γνωμοδοτικής Επιτροπής που συγκροτήθηκε με την οικ. 3452/12.11.84 απόφασή μας.

3. Την ανάγκη λήψης μέτρων για την αναχαίτηση της ρύπανσης των υδάτινων αποδεκτών, αποφασίζουμε :

1. α) Ορίζουμε ως ανωτέρας τάξης χρήση των νερών των ποταμών Μογλένιτσα και Εδεσσαίου, της Λίμνης Άγρα, της τάφρου «Ν. 66», την αλιεία και κάθε άλλη χρήση εκτός από ύδρευση και κολύμβηση.

β) Για τους απαιτούμενους ειδικούς όρους διάθεσης των λυμάτων και βιομηχανικών αποβλήτων σε τάφρους που καταλήγουν στους παραπάνω αποδέκτες, αποφασίζουμε τα ακόλουθα :

Αποδέκτες :

Ποταμοί - Εδεσσαίος, Μογλένιτσα  
Τάφρος «Ν. 66»  
Λίμνη Άγρα

2. Ανώτατα επιτρεπτά όρια εκπομπής λυμάτων και υγρών βιομηχανικών αποβλήτων.

Παράμετρος

Ανωτ.επιτρ.όρια

1. ΡΗ	6,5 - 8,5
σε στιγμιαία δείγματα	6 - 9
2. Θερμοκρασία (μεγίστη): 30°C στην είσοδο του αποδέκτη και 35° C στην έξοδο του εργοστασίου	
3. Χρώμα	Την απορρόφηση 50 χρωματικών μονάδων κλίμακος κοβαλτίου - Λευκοχρύσου
4. Επιπλέοντα (διάμετρος) 0,50Μ	Μηδέν
5. Λιωρούμενα στερεά ΜΕ/Λ	40
6. BODS	40
7. COD	120
8. Λίπη - Έλαια	8
9. Ορυκτά - Έλαια	8
10. Αργίλιο ΜΕ/Λ	8
11. Αρσενικό	1
12. Βάριο	8
13. Βόριο	1
14. Κάδμιο	0,2
15. Χρόμιο (+3)	1,5
16. Χρόμιο (+6)	0,5
17. Σίδηρος ολικός	15
18. Μαγγάνιο	1,5
19. Υδράργυρος	0,025
20. Νικέλιο	3
21. Μόλυβδος	0,5
22. Χαλκός	2
23. Σελήνιο	0,05
24. Κασσίτερος	5
25. Ψευδάργυρος	5
26. Κυανούχα	0,2
27. Χλώριο Ελεύθερο	0,5
28. Θειώδη	1

29. Θειούχα ΜΕ/Λ	1
30. Φθοριούχα	15
31. Φώσφορος	15
32. Νητρώδη NO <sub>2</sub>	7
33. Νιτρικά NO <sub>3</sub>	100
34. Ολική Αμμωνία	20
35. Άργυρος	0,2
36. Φαινόλες ολικές	0,2

37. Σύνολο τοξικών (AS, OD, CR, HG, NI, PB, OU, BE, ZN, CN, C6H5 OH) τέτοιο ώστε :

$Y1/Y1 + Y2/Y2 + Y3/Y3 + \dots + Yn/Yn \leq 3$ , όπου Y1, Y2, ... Yn υπέρχουσα συγκέντρωση αντίστοιχου μετάλλου ή χημικής ένωσης.

Σ1, Σ2, ... Σn Επιτρεπόμενη συγκέντρωση αντίστοιχου μετάλλου ή χημικής ένωσης

38. Κολοβακτηριοειδή ολικά K/100 MC 500

39. Κολοβακτηριοειδή κοπρανώδη K/100 MC 100.

α) Οι εργαστηριακές αναλύσεις υγρών βιομηχανικών αποβλήτων και λυμάτων για τον έλεγχο της τήρησης των οριακών τιμών θα γίνεται σε μέσο συνεχές 24ωρο αντιπροσωπευτικό δείγμα ανάλογα με την παροχή χωρίς να υπολογίζονται οι αποκλίσεις που καθορίζονται παρακάτω.

β) Ισοδύναμα, είναι δυνατόν να γίνονται τρεις (3) τουλάχιστον δειγματοληψίες σε διάρκειες 24 ωρών. Η διαφορά μεταξύ των διαδοχικών δειγμάτων καθορίζεται τουλάχιστον σε μία (1) ώρα.

Για εγκαταστάσεις με παροχή μελέτης αποβλήτων μεγαλύτερη των 30 μ<sup>3</sup>/ώρα θα είναι τουλάχιστον 3 ώρες. Ο μέσος όρος των τιμών των δειγμάτων, λαμβάνεται σαν ενδεικτική τιμή για την τήρηση των προδιαγραφών, που είναι δεσμευτική στα πλαίσια των αποκλίσεων που δίνονται παρακάτω :

Κατά τη δειγματοληψία συντάσσεται πρακτικό που συνοπογράφεται και από εκπρόσωπο της βιομηχανίας, με τυχόν παρατηρήσεις.

3. Οι παρακάτω αποκλίσεις στα όρια των παραμέτρων, για ένα μέσο όρο 3 στιγμιαίων δειγμάτων εντός 24 ωρών δεν λαμβάνονται υπόψη για επιβολή κυρώσεων.

—	0,1	0
0,11	0,5	0,2
0,51	0,9	0,4
1	5	3
6	10	4
11	30	8
31	50	20
51	150	30
151	250	50

4. Τα όρια συγκέντρωσης θα επιτυγχάνονται με επεξεργασία των υγρών αποβλήτων και όχι με κرایωση αυτών.

5. Δεν επιτρέπεται η διοχέτευση λάσπης από τις εγκαταστάσεις καθαρισμού των υγρών αποβλήτων και λυμάτων σε αποδέκτη. Ο χώρος συγκέντρωσης της λάσπης καθορίζεται από τις αρμόδιες αρχές, σε συνεργασία με την τοπική αυτοδιοίκηση.

6. Κάθε εγκατάσταση που διαθέτει υγρά απόβλητα ή λύματα σε επιφανειακό αποδέκτη υποχρεώνεται να κατασκευάσει κατάλληλο φρεάτιο δειγματοληψίας, σύμφωνα με εγκεκριμένο σχέδιο μέσα στην ιδιοκτησία του εργοστασίου.

7. Οι εγκαταστάσεις που διαθέτουν υγρά απόβλητα οφείλουν να τηρούν βιβλία παρακολούθησης της ποιότητάς των. Αντίγραφο των αναλύσεων υποβάλλουν στις αρμόδιες υπηρεσίες εφόσον τους ζητηθεί.

8. Οι παράμετροι που θα εξετάζονται και ο τρόπος δειγματοληψίας θα ορίζονται κατά περίπτωση από τις αρμόδιες υπηρεσίες της Νομαρχίας. Στο τέλος παρατίθενται ενδεικτικός πίνακας παραμέτρων κλάδο κάθε και είδος βιομηχανίας.

9. Το Τμήμα Υγιεινής σε συνεργασία με τις συναρμόδιες υπηρεσίες μπορούν εξουσιοδοτημένες από αυτή την από-

ραση να επιβάλουν την λήψη και άλλων απαιτούμενων συμπληρωματικών ή και αυστηρότερων μέτρων σύμφωνα με την Υγ/μικρή Διάταξη ΕΠΒ/221/65.

10. Οι τιμές των παραμέτρων που καθορίζονται στον παραπάνω πίνακα θα ισχύσουν από τη δημοσίευση της απόφασης αυτής στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως. Τα ανώτατα επιτρεπτά όρια των παραμέτρων που καθορίζουν τη συγκέντρωση των στοιχείων, αναφέρονται στην εξοδό τους αμέσως από τη μονάδα επεξεργασίας των υγρών αποβλήτων.

11. Για τις βιομηχανίες που κατάθεσαν μελέτη σύμφωνα με το Π.Δ.1180/81, όπου καθορίζονται συγκεκριμένα επιτρεπτά όρια εξόδου των ρυπαντών και για τους ρυπαντές εκείνους που γίνονται τώρα αυστηρότερες οι τιμές τους, δίνεται εξάμηνο διάστημα προσαρμογής από την ημερομηνία δημοσίευσης της απόφασης στην Εφημερίδα της Κυβερνή-

σεως. Στο διάστημα αυτό οι βιομηχανίες αυτές και για τις τιμές των ρυπαντών που προσδιορίζονται παραπάνω, θα ελέγχονται για τις τιμές που αναφέρονται στη μελέτη που κατέθεσαν.

12. Σε περίπτωση βλάβης της εγκατάστασης καθορισμού των υγρών αποβλήτων θα ειδοποιούνται αμέσως με έγγραφο οι αρμόδιες υπηρεσίες της Νομαρχίας. Μετά το τέλος της επισκευής θα αναφέρεται η αποκατάσταση λειτουργίας της εγκατάστασης.

13. Για τις βιομηχανίες και εγκαταστάσεις που συνδέονται με το δίκτυο οικιακών λυμάτων (ποιότητα αποβλήτων απόλυτα συμβατή με την ποιότητα οικιακών λυμάτων) θα ισχύουν οι τιμές που θα καθορίζονται από την αρμόδια αρχή της Τοπικής Αυτοδιοίκησης.

### ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ

Χαρακτηριστικά ποιοτικών παραμέτρων για τον έλεγχο των υγρών αποβλήτων κατά κλάδο και είδος βιομηχανιών και λοιπών εγκαταστάσεων.

(1) Κλάδος	(2) Κατηγορία	(3) Ποιοτικές παράμετροι για τα εξέταση
Τροφίμων και ποτών	Αλλαντοποίηση, Σφαγεία βρώσιμα λίπη - έλαια Γαλακτοκομία  Κονσερβοποίηση φρούτων και λαχανικών  Αλευροποίηση, ορυζόμηλοι, Αρτοποιία, Σοκολατοποιία, Ζαχαροπλαστική, παραγωγή αμύλου και γλυκόζης. Παραγωγή μαγιάς, οινοπνεύματος, οινοποίηση, Ζυθοποίηση, αναψυκτικά.	BOD <sub>5</sub> , COD, αιωρούμενα στερεά. Λίπη και έλαια, PH, μικροβιολογικό φορτίο. BOD <sub>5</sub> , COD, αιωρούμενα στερεά, λίπη και έλαια, PH, μικροβιολογικό φορτίο. BOD <sub>5</sub> , COD, αιωρούμενα στερεά, PH, μικροβιολογικό φορτίο. BOD <sub>5</sub> , COD, PH, αιωρούμενα στερεά.
Χημικές	Οξέα, Βάσεις, άλατα. Παραγωγή τεχνητών ινών (RAYON).  Λιπάσματα  Λιπαρά οξέα, γλυκερίνη και σάπωνες Στιλβωτικά Παραγωγή απορουπαντικών  Κόλλες  Γεωργικά φάρμακα	BOD <sub>5</sub> , PH, αιωρούμενα στερεά, χρώμα.  PH, αιωρούμενα στερεά. BOD <sub>5</sub> , COD, Θειούχα, αιωρούμενα στερεά, PH, Χρώμα. PH, αιωρούμενα στερεά, Φθοριούχα. θερμοκρασία, φωσφορικά, NO <sub>3</sub> , NO <sub>2</sub> , αμμωνία. BOD <sub>5</sub> , CO <sub>2</sub> , PH, λίπη και έλαια. BOD <sub>5</sub> , COD, PH, Χρώμα, διαλύτες. BOD <sub>5</sub> , COD, αιωρούμενα, λίπη και έλαια PH, ελεύθερο χλώριο, μικροβιολ. φορτίο. BOD <sub>5</sub> , COD, PH, αιωρούμενα στερεά, διαλύτες. BOD <sub>5</sub> , COD, PH, βαριά μέταλλα, διαλύτες.
Βυροδεψία	Φωτογραφικά εργαστήρια τεχνητό δέρμα, γουνοποίηση, δερμάτινα είδη	PH, Άργυρος, COD BOD <sub>5</sub> , COD, αιωρούμενα στερεά, χρώμα, CR. PH, λίπη και έλαια, θειούχα, επιπλέοντα υλικά, Αργίλιο. μικροβιολογικό φορτίο.
Υφαντουργία	Εριοργία, βαμβακοργία μεταλοβιομηχανία, συνθετ. ίνες, κλωστοβιομηχανία, δαντελοποίηση, καλτσοποίηση, πλεκτική, παραγωγή σχοινιών, σπάγγων, ταπητουργία, βαφεία και φινιριστήρια.	BOD <sub>5</sub> , COD, αιωρούμενα στερεά, PH, χρώμα, GR, θειούχα, θερμοκρασία, μικροβιολογικό φορτίο.
Χαρτοποιία	Μετασχηματιστές, ηλεκτροχημικά, συσσωρευτές, ξηρά στοιχεία, σύρματα - καλωδια, ηλεκτρικά είδη, φωτιστικά, τηλεφωνο-νικιακό υλικό, ηλεκ. συσκευές.	BOD <sub>5</sub> , COD, αιωρούμενα στερεά, PH, χρώμα. Λίπη και έλαια, βαρέα μέταλλα, κατά περίπτωση, ορυκτά, έλαια, διαλύτες.
Ηλεκτρικά είδη, μηχανές και συσκευές.		BOD <sub>5</sub> , COD, PH, αιωρούμενα στερεά, λίπη - έλαια.
Ελαστικά		
Πετρελαίου και άνθρακος	Διυλιστήρια πετρελαίου, παραγωγή λιπαντικών.  Προϊόντα ασφάλτου και πίσσας	NH <sub>4</sub> , BOD <sub>5</sub> , αιωρούμενα, λίπη και έλαια θειούχα, PH, COD, υδρογονάνθρακες φαινόλες, μόλυβδος, GR. BOD <sub>5</sub> , φαινόλες, θειούχα, PH, ορυκτά, έλαια, υδρογονάνθρακες.
Μεταλλ. υλικά παραγωγή σκυροδέματος, εργ. τιμμέντου	Υαλοουργία, κεραμική, καυτηποίηση, πρσε-νη και φαγεντιανή.	Αιωρούμενα στερεά, PH, θερμοκρασία, φθοριούχα, άργυρος.
Κατασκευή προϊόντων από μέταλλο	Σωληνοργία βυδοποίηση σιδηρικό οικοδομών, κατασκευή εργαλείων σώματα καλοφέρ, βληματοποίηση, καλικοποίηση, Χαλκοουρ-	COD λίπη και έλαια, PH αιωρούμενα στερεά, βαριά μέταλλα.

γία, φρεγίλιανογία, κατασκευή ειδών  
πλοίων και ελαφές, δαχτυλίδια λευκοσίδηρα,  
μαχαιροπήρουνα.  
Επιμεταλλώσεις, αναδικές οξειδώσεις.

CD, CR, PH, FE, GN, AG, NI, AL, SN,  
λοιπά βαριά μέταλλα κατά περίπτωση.  
BOD5, αιωρούμενα στερεά, μικροβιολογικό  
φορτίο, NH3, NO3, P, PH, COD.  
Αιωρούμενα στερεά, λίπη και έλαια, χρώμα,  
PH, θερμοκρασία.  
BOD5, COD, ορυκτά - έλαια, υδρογονάνθρα-  
κες.

Γεωργικές  
βιομηχανίες.  
Ατμοηλεκτρικοί  
σταθμοί  
Πλυντήρια-συνερ-  
γεία οχημάτων.

Κτηνοτροφικές και πτηνοτροφικές  
μονάδες.

Κάθε προηγούμενη απόφασή μας που αφορά το θέμα αυτό, καταργείται με την υπογραφή της παρούσας.  
Η παρούσα να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Έδεσσα, 10 Δεκεμβρίου 1984  
Ο Νομάρχης  
ΓΙΩΡΓΟΣ ΑΔΑΜΟΠΟΥΛΟΣ

Αριθ. ΔΤ ΕΣ 10667

(9) Διορίζουμε ως τακτικά μέλη του Διοικ. Δικαστηρίου  
Στρατ. Επιτάξεων τους :

Διορισμός τακτικών αναπληρωματικών μελών στο ΔΔΣΕ  
Ν. Ροδόπης

### Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΡΟΔΟΠΗΣ

Αφού έλαβε υπόψη :

1. Το Ν. 4442/29 και την πάγια Δ/γή 8-11/1980 του Γ.Ε.Σ.
2. Το Προεδρικό Δ/γμα 115/1984 περί διορισμού μελών των Δ/κών Δικαστηρίων Στρατιωτικών Επιτάξεων, σύμφωνα με το οποίο ο διορισμός και η παράταση της θητείας των μελών Διοικητικών Δικαστηρίων Στρατιωτικών Επιτάξεων θα γίνεται με απόφαση του οικείου Νομάρχη.
3. Το έγγραφο Φ. 851/16/75042/Σ. 6/26.10.84 του Δ' ΣΣ περί παρατάσεως της θητείας των μελών του ΔΔΣΕΝ Ροδόπης για το 1985.
4. Τα έγγραφα 2810/24.11.84 και 2854/30.11.84 του Πρωτοδικείου Ροδόπης με τα οποία προτείνονται δικαστικοί λειτουργοί ως μέλη του ΔΔΣΕ, σε αντικατάσταση μεταθέτων, αποφασίζουμε :

Ευστράτιον Μανάβην Πρωτοδικήν, ως Προεδρεύοντα  
Αθηνά Πανοπούλου, πάρεδρο, ως μέλος  
Κορίκη Πάντον Ανχη (ΠΖ), ως μέλος  
Μιχαήλ Ταβλά Τχη (ΠΖ), ως μέλος  
Οικον. Έφορο Κομοτηνής, ως μέλος

Αναπληρωματικά μέλη :

Κωνσταντίνα Αλεβιζοπούλου, πάρεδρο  
Μιχαήλ Λυμπέρη Ανχη (ΠΖ)  
Αναστάσιο Ρούκη, Ανχη (ΠΖ)  
Αναπληρωτή οικον. Εφόρου Κομοτηνής

Η παρούσα να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνή-  
σεως

Κομοτηνή, 5 Δεκεμβρίου 1984

Ο Νομάρχης  
ΑΠΟΣΤ. ΠΑΠΑΔΗΜΟΣ