



01001471807950008



4931

# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΠΡΩΤΟ

Αρ. Φύλλου 147

18 Ιουλίου 1995

### ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

#### ΠΡΟΕΔΡΙΚΑ ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

262. Σύσταση ενιαίας επιχείρησης ύδρευσης - αποχέτευσης με την επωνυμία «ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ - ΑΠΟΧΕΥΤΕΥΣΗΣ Δήμου Αλμυρού του Ν. Μαγνησίας». . . . . 1
263. Τροποποίηση του Π. Δ/τος 374/1981 «Περί μετατροπής της παρά τω Δήμω Λαρίσης Νομού Λαρίσης υφισταμένης επιχείρησης ύδρευσης και αποχετεύσεως εις ενιαίαν επιχείρησιν ύδρευσης και αποχετεύσεως υπό την επωνυμίαν «Δημοτική Επιχείρησις Υδρεύσεως και Αποχετεύσεως Λαρίσης» (ΔΕΥΑΛ), διεπομένην υπό των διατάξεων του Ν. 1069/1980». . . . . 2
264. Ωρολόγιο και αναλυτικό πρόγραμμα του Κλάδου 12 Δομικών Κατασκευών του ΕΝΙΑΙΟΥ ΠΟΛΥΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΥΚΕΙΟΥ (Ε.Π.Λ.). . . . . 3
265. Ίδρυση Ενορίας του Ιερού Ενοριακού Ναού Αγίου Βασιλείου της Ιεράς Μητροπόλεως Αλεξανδρουπόλεως στον οικισμό Καλλιθέας του Δήμου Αλεξανδρουπόλεως . . . . . 4
266. Ίδρυση Διοικήσεων Πυροσβεστικών Υπηρεσιών και άλλες διατάξεις . . . . . 5

#### ΠΡΑΞΕΙΣ ΥΠΟΥΡΓΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

248. Επανακαθορισμός του επιτοκίου των προκαταβολών που χορηγούνται στους αναδόχους εκτέλεσης δημοσίων έργων . . . . . 6
252. Έγκριση καταβολής εθελοντικής συνεισφοράς της Ελλάδας στο «Δίκτυο Συνεργασίας για το Αγροτικό Περιβάλλον και τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας» του FAO, για το έτος 1995 . . . . . 7

### ΠΡΟΕΔΡΙΚΑ ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

ΠΡΟΕΔΡΙΚΟ ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 262 (1)

Σύσταση ενιαίας επιχείρησης ύδρευσης - αποχέτευσης με την επωνυμία «ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ - ΑΠΟΧΕΥΤΕΥΣΗΣ Δήμου Αλμυρού του Ν. Μαγνησίας».

#### Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις της παρ. 3 του άρθρου 1 του Ν. 1069/1980, περί κινήτρων δια την ίδρυσιν επιχειρήσεων Υδρεύσεως και Αποχετεύσεως» (ΦΕΚ Α' 191/23.8.1980).
2. Τις διατάξεις του άρθρου 261 του Δ.Κ.Κ. (Π.Δ. 323/1989 Α' 146).
3. Την απόφαση υπ' αριθ. 25027/1984 του Υπουργού Εσωτερικών (Β' 244).
4. Τις διατάξεις του άρθρου 29Α του Ν. 1558/1985 όπως προσετέθη με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (Α' 154).
5. Το γεγονός ότι το παρόν Διάταγμα προκαλεί δαπάνη εις βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού Δημ. Επενδύσεων ύψους 25.000.000 δραχ. για την οποία έχει εγγραφεί πίστωση στον Προϋπολογισμό της Νομαρχίας Μαγνησίας.
6. Την αριθ. 259/95 γνωμοδότηση του Συμβουλίου της Επικρατείας, με πρόταση του Υπουργού Εσωτερικών, αποφασίζουμε:

Άρθρο Μόνο

Εγκρίνεται η αριθ. 131/94 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Αλμυρού του Ν. Μαγνησίας, που αφορά τη σύσταση στον ομώνυμο Δήμο ενιαίας επιχείρησης ύδρευσης-αποχέτευσης που έχει ως εξής:

Άρθρο 1

Σύσταση

1. Συνιστάται στον Δήμο Αλμυρού του Νομού Μαγνησίας ενιαία επιχείρηση ύδρευσης - αποχέτευσης με την επωνυμία «ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ - ΑΠΟΧΕΥΤΕΥΣΗΣ ΔΗΜΟΥ ΑΛΜΥΡΟΥ ΝΟΜΟΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ» (άρθρο 1 παρ. 1 Ν. 1069/1980).
2. Η Δημοτική Επιχείρηση Ύδρευσης και Αποχέτευσης είναι νομικό πρόσωπο ιδιωτικού Δικαίου με κοινωφελή χα-

ρακτήρα και διέπεται ως προς τη διοίκηση, οργάνωση, εκτέλεση, λειτουργία και συντήρηση των έργων της αρμοδιότητάς της καθώς και τις πηγές χρηματοδότησής της από τις διατάξεις του Ν. 1069/1980 «περί κινήτρων για την ίδρυση επιχειρήσεων υδρεύσεως και αποχέτευσως». Για τα λοιπά θέματα εφαρμόζονται οι διατάξεις του Π.Δ. 323/1989 «Δημοτικός και Κοινοτικός Κώδικας» και οι κανόνες της ιδιωτικής οικονομίας (άρθρο 1 παρ. 1 Ν. 1069/80).

3. Έδρα της επιχείρησης είναι ο Δήμος Αλμυρού του Νομού Μαγνησίας (άρθρο 1 παρ. 3 Ν. 1069/80).

4. Περιοχή αρμοδιότητας της επιχείρησης είναι η περιφέρεια του Δήμου Αλμυρού (άρθρο 1 παρ. 3 Ν. 1069/1980).

#### Άρθρο 2

##### Εκμετάλλευση

Η εκμετάλλευση των έργων και υπηρεσιών της επιχείρησης ενεργείται σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 1069/80 (άρθρο 1 παρ. 3 Ν. 1069/1980).

#### Άρθρο 3

##### Περιουσία

Στην περιουσία της επιχείρησης ανήκουν τα έργα ύδρευσης και αποχέτευσης της περιοχής αρμοδιότητας της επιχείρησης τα οποία εκτελέσθηκαν ή θα εκτελεσθούν με βάση εγκεκριμένες μελέτες, όλοι οι υπόνοιμοι που υπάρχουν και οι εγκαταστάσεις ύδρευσης και αποχέτευσης ακαθάρτων και ομβρίων υδάτων, όλοι οι υπόνοιμοι ή ανοικτοί αγωγοί που εκβάλλουν άμεσα ή έμμεσα στο δίκτυο, καθώς επίσης και οι μονάδες επεξεργασίας πόσιμου ύδατος και υγρών αποβλήτων (παρ. 1 άρθρου 8 Ν. 1069/1980).

#### Άρθρο 4

##### Έσοδα

Έσοδα της επιχείρησης είναι:

α) Το ειδικό τέλος για τη μελέτη, κατασκευή και επέκταση των έργων ύδρευσης και αποχέτευσης, για μία δεκαετία από της 1ης Ιανουαρίου του επομένου από τη σύσταση της επιχείρησης έτους που υπολογίζεται σε ποσοστό 80% επί της αξίας του ύδατος που καταναλίσκεται (άρθρο 10 παρ. 1 εδ. α' και 11 Ν. 1069/1980).

β) Επιχορήγηση από το πρόγραμμα δημοσίων επενδύσεων σε ποσοστό μέχρι 35% των δαπανών μελετών και κατασκευών των κάθε φύσεως έργων ύδρευσης και αποχέτευσης αρμοδιότητας της επιχείρησης (άρθρο 10 παρ. 1 εδ. ια' και 13 Ν. 1069/1980).

γ) Το τέλος σύνδεσης με το δίκτυο αποχέτευσης (άρθρο 10 παρ. 1 εδαφ. γ' Ν. 1069/80).

δ) Η δαπάνη διακλάδωσης και σύνδεσης με τον αγωγό της ύδρευσης και της αποχέτευσης (άρθρο 10 παρ. 1 εδαφ. δ' και άρθρο 15 Ν. 1069/80).

ε) Το τέλος σύνδεσης με το δίκτυο της ύδρευσης (άρθρο 10 παρ. 1 εδαφ. ε' Ν. 1069/80).

στ) Το τέλος χρήσεως υπονόμων (άρθρο 10 παρ. 1 εδαφ. στ' Ν. 1069/1980).

ζ) Η αξία ύδατος που καταναλώνεται (άρθρο 10 παρ. 1 εδαφ. ζ' Ν. 1069/80).

η) Η εγγύηση χρήσεως του υδρομετρητή (άρθρο 10 παρ. 1 εδαφ. η' Ν. 1069/80).

θ) Η δαπάνη μετατόπισης αγωγών διακλαδώσεων και

συνδέσεων ύδρευσης ή αποχέτευσης υδρομετρητών ή άλλων συναφών εργασιών (άρθρο 10 παρ. 1 εδαφ. θ' Ν. 1069/80).

ι) Οι συνεισφορές τρίτων για την εκτέλεση κατά προτεραιότητα έργων (άρθρο 10 παρ. 1 εδαφ. ι' Ν. 1069/80).

ια) Οι πρόσοδοι από την περιουσία ή το τίμημα από την εκποίηση αυτής (άρθρο 10 παρ. 1 εδαφ. ιβ' Ν. 1069/80).

ιβ) Δάνεια, κληρονομίες, δωρεές και λοιπές επιχορηγήσεις (άρθρο 10 παρ. 1 εδαφ. ιγ' Ν. 1069/80).

ιγ) Έσοδα που εισπράττονται από την εφαρμογή των διατάξεων των άρθρων 27 και 28 Ν. 1069/80, καθώς και κάθε άλλη νόμιμη πρόσοδος.

#### Άρθρο 5

##### Διοίκηση

1. Η επιχείρηση διοικείται από διοικητικό συμβούλιο που αποτελείται από 5 μέλη τα οποία ορίζονται μαζί με αναπληρωτές από το Δημοτικό Συμβούλιο. Από τα μέλη αυτά:

α) Δύο (2) είναι αιρετοί εκπρόσωποι του Δήμου

β) Δύο (2) είναι κάτοικοι του Δήμου που έχουν πείρα ή γνώσεις σχετικές με το αντικείμενο της Επιχείρησης και

γ) ένας (1) είναι εκπρόσωπος του Συλλόγου Επαγγελματιοτεχνών.

Σε περίπτωση που οι εργαζόμενοι είναι πάνω από είκοσι (20) μετέχει ένας εκπρόσωπός τους και μειώνεται ο αριθμός των μελών-κατοίκων.

Ο εκπρόσωπος των εργαζομένων και του Κοινωνικού φορέα προτείνονται από τους οικείους φορείς.

2. Το Δημοτικό Συμβούλιο ορίζει από τα μέλη του διοικητικού συμβουλίου τον Πρόεδρο και τον Αντιπρόεδρό του (άρθρο 3 παρ. 1 του Ν. 1069/80 και 261 Π.Δ. 323/1989).

3. Η θητεία του Διοικητικού Συμβουλίου ακολουθεί τη θητεία του Δημοτικού Συμβουλίου και λήγει μόλις εγκατασταθούν τα νέα μέλη (παρ. 2 άρθρου 2 της 25027/1984 απόφαση Υπ. Εσωτερικών (Β.244)).

4. Ο Πρόεδρος του Διοικητικού Συμβουλίου και σε περίπτωση απουσίας ή κωλύματός του, ο Αντιπρόεδρος εκπροσωπεί την επιχείρηση σε όλες τις σχέσεις της, δικαστικές ή εξώδικες (άρθρο 5 παρ. 4 Ν. 1069/80 και άρθρο 262 Π.Δ. 323/89).

Στον Υπουργό Εσωτερικών αναθέτουμε τη δημοσίευση και εκτέλεση του παρόντος Διατάγματος.

Αθήνα, 3 Ιουλίου 1995

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

**ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΣΤΕΦΑΝΟΠΟΥΛΟΣ**

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ

**Κ. ΣΚΑΝΔΑΛΙΔΗΣ**

## ΠΡΟΕΔΡΙΚΟ ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 263 (2)

Τροποποίηση του Π. Δ/τος 374/1981 «Περί μετατροπής της παρά τω Δήμω Λαρίσης Νομού Λαρίσης υφισταμένης επιχειρήσεως υδρεύσεως και αποχετεύσεως εις ενιαίαν επιχείρησιν υδρεύσεως και αποχετεύσεως υπό την επωνυμίαν «Δημοτική Επιχείρησις Υδρεύσεως και Αποχετεύσεως Λαρίσης» (ΔΕΥΑΛ), διεπομένην υπό των διατάξεων του Ν. 1069/1980».

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ  
ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου 3 του Ν. 1069/1980 (ΦΕΚ Α' 191/1980).
2. Τις διατάξεις του άρθρου 29Α του Ν. 1558/1985 (137 Α') όπως προσετέθη με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (Α' 154).
3. Τις διατάξεις του άρθρου 261 του Π.Δ. 323/1989 (ΦΕΚ Α' 146).
4. Την με αριθμό 25027/1984 απόφαση του Υπουργού Εσωτερικών που δημοσιεύθηκε στο 244/19.4.1984 ΦΕΚ (τεύχος Β').
5. Τις διατάξεις του Π. Δ/τος 374/81 (103 Α') περί συστάσεως της Δημοτικής Επιχείρησης Ύδρευσης Αποχέτευσης Δήμου Λαρίσης όπως τροποποιήθηκε με τις διατάξεις του Π. Δ/τος 155/1985 (56 Α').
6. Την 58/1995 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Λαρίσης.
7. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις του παρόντος Διατάγματος δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού και του προϋπολογισμού της Δημοτικής Επιχείρησης Ύδρευσης - Αποχέτευσης Λαρίσης.
8. Την αριθ. 258/1995 γνωμοδότηση του Συμβουλίου της Επικρατείας, με πρόταση του Υπουργού Εσωτερικών, αποφασίζουμε:

Άρθρο μόνο

Εγκρίνεται η 58/1995 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Λαρίσης περί τροποποίησης της συστατικής πράξης της Δημοτικής Επιχείρησης Ύδρευσης και Αποχέτευσης Λαρίσης και η παράγραφος 9 του άρθρου μόνου του Π. Δ/τος 374/81 όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο μόνου του Π. Δ/τος 155/85 διαμορφώνεται ως εξής:

Η επιχείρηση διοικείται από Διοικητικό Συμβούλιο που αποτελείται από δύο (2) αιρετούς εκπροσώπους του Δήμου, από ένα (1) εκπρόσωπο του κοινωνικού φορέα «Εργατικό Κέντρο Λαρίσης», από επτά (7) δημότες ή κατοίκους του Δήμου που έχουν πείρα ή γνώσεις σχετικές με το αντικείμενο της επιχείρησης και έναν (1) εκπρόσωπο των εργαζομένων, εφόσον απασχολούνται περισσότεροι από είκοσι (20) εργαζόμενοι.

Κατά τα λοιπά ισχύουν οι διατάξεις τού 155/85 Π. Δ/τος.

Στον Υπουργό Εσωτερικών αναθέτουμε τη δημοσίευση και εκτέλεση του παρόντος Διατάγματος.

Αθήνα, 3 Ιουλίου 1995

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ  
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΣΤΕΦΑΝΟΠΟΥΛΟΣ**

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ  
**Κ. ΣΚΑΝΔΑΛΙΔΗΣ**

## ΠΡΟΕΔΡΙΚΟ ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 264 (3)

Ωρολόγιο και αναλυτικό πρόγραμμα του Κλάδου 12 Δομικών Κατασκευών του ΕΝΙΑΙΟΥ ΠΟΛΥΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΥΚΕΙΟΥ (Ε.Π.Λ.).

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ  
ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 7 παρ. 5 και 24 παρ. 2γ του Νόμου 1566/1985 (ΦΕΚ 167/τ.Α').
2. Το άρθρο 3 του Προεδρικού Διατάγματος 108/87 (63/τ.Α'/12.5.87).
3. Την αριθ. 35/1994 πράξη του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου.
4. Ότι από τις διατάξεις του Διατάγματος αυτού δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού (άρθρ. 29 Α του Ν. 1558/85 (ΦΕΚ 167/τ.Α') το οποίο προσετέθη στο Νόμο αυτό με το άρθρ. 27 του Ν. 2081/92 (ΦΕΚ 154/τ.Α').
5. Την αριθ. 58/1995 γνωμοδότηση του Συμβουλίου της Επικρατείας με πρόταση του Υπουργού Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Ο Κλάδος 12 «Δομικών έργων» μετονομάζεται σε Κλάδο «Δομικών Κατασκευών».

Άρθρο 2

Ωρολόγιο Πρόγραμμα του Κλάδου των Δομικών Κατασκευών στη Γ' τάξη του Ενιαίου Πολυκλαδικού Λυκείου.

Α. Τα διδασκόμενα μαθήματα του κοινού προγράμματος και οι ώρες εβδομαδιαίας διδασκαλίας τους ορίζονται όπως αναφέρονται στο σχετικό άρθρο 3 του Π.Δ. 108/87 (Α' 63).

Β. ΕΙΔΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΛΑΔΟΥ	Ώρες/Εβδομάδα
1. Κτιριακά Έργα	4
2. Συγκοινωνιακά Έργα	3
3. Υδραυλικά Έργα	2
4. Τοπογραφικές Εργασίες	2
5. Κατασκευές και Περιβάλλον	2
6. Υλικά των Κατασκευών	2
7. Διοίκηση και Οικονομική των Κατασκευών	2
8. Σχέδιο Έργων	3
<b>Σύνολο</b>	<b>20 ώρες/εβδομάδα</b>

Άρθρο 3

**ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΙΔΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΛΑΔΟ ΔΟΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ**

**Ι. ΜΑΘΗΜΑ: ΚΤΙΡΙΑΚΑ ΕΡΓΑ 4 ώρες/εβδομάδα**

1. Η σημασία των κτιρίων και της κατοικίας στη σύγχρονη οικονομία και κοινωνία. Μορφές κτιρίων σε διάφορες χαρακτηριστικές ιστορικές περιόδους. Εξέλιξη του συγκεκριμένου τεχνολογικού προϊόντος σε συνάρτηση με την εξέλιξη των κοινωνικών, οικονομικών αναγκών και των τεχνολογικών μεταβολών. Μελλοντικές προοπτικές.

2. Στοιχεία μελέτης κτιριακών κατασκευών. Έδαφος, Φέροντες οργανισμοί, στοιχεία πληρώσεως, διαδικασία μελέτης. Περιγραφή στατικής λειτουργίας.

3. Χρησιμοποίηση απλών Αρχιτεκτονικών σχεδίων (κατόψεις, όψεις, τομές).

4. Διάγραμμα κάλυψης οικοπέδου. Απλά τοπογραφικά διαγράμματα και τοποθέτηση κατοικίας στο οικόπεδο, με

βάση συγκεκριμένους όρους δόμησης.

5. Απλοί φέροντες οργανισμοί κτιρίων (εξ' οπλισμένου σκυροδέματος, ξύλινοι, μεταλλικοί, απλή τοιχοποιία κ.λπ.). Θεμελίωση, υποστηλώματα, δοκοί, πλάκες, κλίμακες, πλαίσιακή λειτουργία φορέων. Αναγνώριση απλών κατασκευαστικών σχεδίων ξυλοτύπων. Απλοί υπολογισμοί ενδεικτικά με τη χρήση στοιχείων αντοχής υλικών. Στοιχεία προεντεταμένου σκυροδέματος.

6. Βασικά χαρακτηριστικά εδάφους. Μετρήσεις, έλεγχος ιδιοτήτων, συσχέτιση των χαρακτηριστικών αυτών με τις θεμελιώσεις των κατασκευών.

7. Χάραξη θεμελίων και περιγράμματος του κτιρίου. Εκσκαφές - διαμόρφωση εδάφους. Αντοχή εδάφους και θεμελίωση. Είδη θεμελίωσης. Αντιστηρίξεις. Διαμόρφωση ξυλοτύπων. Οπλισμοί. Παραγωγή και διάστρωση σκυροδέματος. Διαμόρφωση τελικών επιφανειών.

8. Στοιχεία πληρώσεως του κτιρίου. Εξωτερικοί και εσωτερικοί τοίχοι, απλή περιγραφή κουφωμάτων, δάπεδα, στοιχεία μονώσεων, οροφές, δώματα. Εσωτερική επικοινωνία σε κτίρια (ανελευστήρες, κλίμακες κ.λπ.).

9. Απλές ξύλινες και σιδηρές κατασκευές. Συνδέσεις στοιχείων, διαμόρφωση και κατασκευή στεγών.

10. Διαμόρφωση εσωτερικών χώρων, επιχρίσματα, βαφές, διαμορφώσεις και επενδύσεις με ξύλο, ντουλάπια, διακόσμηση.

11. Απλή περιγραφή και σχεδίαση σε κατόψεις των μηχανολογικών, υδραυλικών, ηλεκτρολογικών, υγραερίου κ.λπ. εγκαταστάσεων ως βασικών στοιχείων κάθε κτιρίου, σε συνάρτηση με τη λειτουργική εξυπηρέτηση και με κανόνες αισθητικής.

12. Η βιομηχανία της προκατασκευής. Ανάγκη για τυποποιημένα οικοδομικά στοιχεία. Είδη και μορφές τυποποιημένων προκατασκευασμένων στοιχείων.

13. Περιγραφή και παρουσίαση αντισεισμικής δόμησης.

14. Η προστασία του περιβάλλοντος και η οικοδομή. Όροι δομήσεως και περιβάλλον.

15. Απλές αγροτικές κατασκευές. Κατασκευές για εξυπηρέτηση κτηνοτροφίας. Γεωργικές κατασκευές. Ενεργειακά συστήματα. Συστήματα μετατροπής ενέργειας.

16. Επιλεγμένες πρακτικές ασκήσεις για όλα τα θέματα (1-15).

#### II. ΜΑΘΗΜΑ: ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΑ ΕΡΓΑ 3 ώρες/εβδομάδα

1. Εξέλιξη των μεταφορών και η σημασία τους. Η σημασία των Συγκοινωνιακών έργων (δρόμων, λιμένων, αεροδρομίων, γεφυρών κ.λπ.) στη σύγχρονη οικονομία και κοινωνία. Μορφές Συγκοινωνιακών έργων σε χαρακτηριστικές ιστορικές περιόδους, και εξέλιξη τους σε συνάρτηση με την εξέλιξη των κοινωνικών αναγκών και των τεχνολογικών μεταβολών. Μελλοντικές προοπτικές. Ιδιαιτερότητες του Ελληνικού χώρου.

2. Μελέτη σκοπιμότητας, διαδικασίες: Προμελέτη, τεχνοοικονομική μελέτη, εναλλακτικές λύσεις, λήψη τελικών αποφάσεων.

3. Απαιτούμενες τοπογραφικές εργασίες, απεικόνιση περιοχών συμπεριλαμβανομένων και υψομετρικού δικτύου και υψομετρικών καμπύλων. Συλλογή στοιχείων για χάραξη οδών. Απλές μηκοτομές. Διακίνηση γαιών. Εκχώματα, επιχώματα, πρανή, οδόστρωμα. Κλίσεις, καμπύλες συναρμογής, εγκάρσια κλίση σε συνάρτηση με την επιτρεπόμενη ταχύτητα.

4. Σιδηροδρομικό δίκτυο, απλές περιγραφές. Χαράξεις,

τροχιές, σταθμοί, λειτουργία - οικονομικά στοιχεία, παράμετροι επιπέδου παροχής υπηρεσιών.

5. Τεχνικά έργα οδοποιίας και σιδηροδρομικών δικτύων (γέφυρες, τοίχοι αντιστηρίξεως, σήραγγες).

6. Αεροδρόμια. Βασικοί παράμετροι που επηρεάζουν την επιλογή θέσης εγκατάστασης, και την εσωτερική τους διάταξη. Αεροδιάδρομοι, αερολιμένες, συστήματα διακίνησης επιβατών και εμπορευμάτων. Άλλες βασικές εγκαταστάσεις.

7. Οδοστρώματα σε αεροδρόμια και δρόμους. Υλικά που χρησιμοποιούνται και διαδικασία κατασκευής σε συνάρτηση με την προβλεπόμενη χρήση.

8. Λιμένες. Διάταξη, κρηπιδότοιχοι, βασικά λιμενικά έργα, σύνδεση με την ενδοχώρα, διακίνηση ατόμων και εμπορευμάτων.

9. Μεταφορές ανθρώπων και εμπορευμάτων. Οικονομικά στοιχεία και επιλογές.

10. Βασικά συγκοινωνιακά δίκτυα σε μεγάλες πόλεις. Απλή περιγραφή, παράμετροι που επηρεάζουν τη σχεδίαση και λειτουργία τους. Όγκος διακινουμένων και ταχύτητα διακίνησης. Νεκρός χρόνος μετακινήσεων και κόστος, κυκλοφοριακές μετρήσεις. Συσχέτιση διακίνησης και περιβαλλοντικών συνθηκών.

11. Συστήματα ελέγχου και λειτουργίας της κυκλοφορίας. Ασφάλεια διακινουμένων.

12. Απλοί κυκλοφοριακοί κόμβοι. Είδη και διαμόρφωση κόμβων, έννοια και μέτρηση κυκλοφοριακής ροής.

13. Συντήρηση συγκοινωνιακών έργων και δικτύων.

14. Απλές πρακτικές εφαρμογές σε όλα τα θέματα (1-13).

#### III. ΜΑΘΗΜΑ: ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΕΡΓΑ 2 ώρες/εβδομάδα

1. Η σημασία των Υδραυλικών έργων (Υδραυλικά δίκτυα, αποχετευτικά δίκτυα, φράγματα, αρδεύσεις κ.λπ. στη σύγχρονη οικονομία και κοινωνία). Μορφές Υδραυλικών έργων σε διάφορες χαρακτηριστικές ιστορικές περιόδους, και εξέλιξη τους σε συνάρτηση με την εξέλιξη των κοινωνικών αναγκών και των τεχνολογικών μεταβολών. Μελλοντικές προοπτικές.

2. Αξιοποίηση υδάτινων πόρων, υδροστατική πίεση, δεξαμενές, φράγματα, υδραυλικά δίκτυα για τη διακίνηση του νερού, καθαρισμός. Απλή περιγραφή και σχεδίαση δικτύων. Βασικά στοιχεία για τον υπολογισμό τους.

3. Αποχετευτικά δίκτυα. Αποχέτευση ομβρίων, και αποχέτευση ακαθάρτων. Απλή περιγραφή και σχεδίαση δικτύων μικρών οικισμών - πόλεων. Βασικά στοιχεία για τον υπολογισμό τους. Απλή περιγραφή διαδικασίας επεξεργασίας λημάτων.

4. Απλά αρδευτικά συστήματα, αξιοποίηση εδάφους. Απαιτούμενα υδρολογικά στοιχεία και περιγραφή απλών στατιστικών μεθόδων ανάλυσης.

5. Γεωτρήσεις, συστήματα άντλησης.

6. Διευθετήσεις χειμάρρων, αντιπλημμυρικά έργα. Στοιχεία υδρολογίας και στατιστικής ανάλυσης υδρολογικών μετρήσεων.

7. Πρακτικές εφαρμογές σε όλα τα θέματα (1-5).

#### IV. ΜΑΘΗΜΑ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ 2 ώρες/εβδομάδα

1. Περιγραφή - παρουσίαση τοπογραφικών μετρήσεων και σχεδίασης. Ανάλυση της ανάγκης για τοπογραφικές μετρήσεις και σχέδια σε όλες τις κατασκευές (κτίρια, συγκοινωνιακά, υδραυλικά έργα). Κλίμακες σχεδίασης.

2. Οριζόντια αποτύπωση και υψόμετρο σημείου. Όρ-

γανα αποτύπωσης. Ευθυγραμμία δύο σημείων. Κατακόρυφη και οριζοντίωση ευθείας. Χάραξη καθέτων ευθειών.

3. Μέτρηση οριζοντίων γωνιών. Όργανα μέτρησης. Κατακόρυφη γωνία δύο σημείων. Όργανα μέτρησης.

4. Οριζόντια απόσταση δύο σημείων. Μέθοδοι και όργανα μέτρησης.

5. Αποτύπωση γηπέδων. Μέθοδοι οριζοντιογραφικών αποτυπώσεων: ορθογωνίων συντεταγμένων, γεωμετρικών κατασκευών κ.λπ. Σύνταξη σχεδίου.

6. Εμβαδομέτρηση γηπέδων. Μονάδες επιφάνειας, μέθοδοι.

7. Πολυγωνικές οδεύσεις και η χρησιμότητά τους.

8. Τριγωνομετρικά δίκτυα.

9. Μετρήσεις και υπολογισμός υψομετρικών διαφορών.

10. Ταχυμετρική αποτύπωση περιοχής. Συλλογή στοιχείων και εργασίες γραφείου. Φωτογραμμετρικές μέθοδοι αποτύπωσης. Απεικόνιση περιοχών με αεροφωτογραφίες.

11. Χρήση έτοιμων προγραμμάτων Η/Υ για επίλυση τοπογραφικών προβλημάτων.

12. Πρακτικές εφαρμογές για όλα τα θέματα (1-11).

#### V. ΜΑΘΗΜΑ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ 2 ώρες/εβδομάδα

1. Περιβάλλον, ο φυσικός ρυθμιστικός κύκλος (οικοσύστημα), πρώτες ύλες, ορθολογική χρήση των φυσικών πόρων, βασικές νομοθετικές ρυθμίσεις. Θεωρίες και τεχνικές για την αξιολόγηση του περιβάλλοντος του ανθρώπου. Ορθολογική σχεδίαση του φυσικού περιβάλλοντος σε συνάρτηση με τις κατασκευές. Ιστορική αναδρομή. Διαμόρφωση κέντρων κατοικίας, ελεύθερων χώρων, εγκαταστάσεις αναψυχής, βιομηχανικοί χώροι, κυκλοφορία, μεταφορές, σε συνάρτηση με τις ανάγκες του πληθυσμού, οικονομικές παραμέτρους, και του τεχνολογικού επιπέδου της περιοχής. Οικισμοί, στοιχεία λειτουργίας (φυσικό περιβάλλον, άνθρωπος, κτίσματα, συστήματα δικτύων), προβλέψεις.

2. Μόλυση του αέρα. Ταξινόμηση των πηγών ρύπανσης της ατμόσφαιρας, και αξιολόγηση της κατά περίπτωση επιβάρυνσης. Αρχές ελέγχου της ατμοσφαιρικής ρύπανσης. Μετεωρολογικοί συντελεστές που επηρεάζουν τη συσσώρευση και απομάκρυνση των ατμοσφαιρικών ρύπων.

3. Ταξινόμηση πηγών ρύπανσης υδάτων. Βασικές αρχές για τη μελέτη και λειτουργία συστημάτων επεξεργασίας νερού, σύμφωνα με τους κανόνες της υγιεινής. Προστασία υδατινών πόρων.

4. Βιομηχανικά απόβλητα. Συστήματα καθαρισμού.

5. Συστήματα καθαρισμού αποβλήτων αποχετεύσεων.

6. Διαχείριση σκουπιδιών. Ανακύκλωση.

7. Συγκοινωνιακά συστήματα και ανάπτυξη περιοχών. Κοινωνικοοικονομικές επιδράσεις σε συνάρτηση με το κόστος συντήρησης καταλλήλου περιβάλλοντος.

8. Λήψη αποφάσεων σχετικά με τη χρήση του εδάφους, και αντίστοιχες επιδράσεις στη διαμόρφωση του περιβάλλοντος.

9. Πρακτικές ασκήσεις σε όλα τα θέματα (1-8).

#### VI. ΜΑΘΗΜΑ: ΥΛΙΚΑ ΤΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ 2 ώρες/εβδομάδα

1. Ιστορική αναδρομή χρήσης δομικών υλικών. Τεχνοοικονομικοί παράγοντες που επηρεάζουν τις επιλογές ανά

γεωγραφική περιοχή. Βασικά υλικά που χρησιμοποιούνται στις κατασκευές. Γενικές προδιαγραφές που πρέπει να ικανοποιούν. Φυσικοί, χημικοί κ.λπ. παράγοντες που επιδρούν στα δομικά υλικά.

2. Φυσικοί λίθοι, ιδιότητες, μορφές και χρήσεις.

3. Αδρανή υλικά. Παραγωγή, κοκκομετρική σύνθεση, έλεγχος ιδιοτήτων, προδιαγραφές.

4. Συνδετικές ύλες. (Κονίες). Πηλοκονία, γύψος, ασβέστης, τσιμέντο, άσφαλτος, πίσσες. Λεπτά κονιάματα (πηλοκονιάματα, ασβεστοσιμετοκονιάματα κ.λπ.), ιδιότητες κονιαμάτων, γενικές χρήσεις.

5. Οπλισμένο και άοπλο σκυρόδεμα. Προδιαγραφές, ιδιότητες, έλεγχος, βελτιωτικά.

6. Κεραμικά υλικά, πλάκες και πλακίδια, οπτόπλινθοι, τεχνητά υλικά.

7. Μονωτικά υλικά. Μονώσεις.

8. Πλαστικά υλικά, μέταλλα, συνθετικά υλικά, ρητίνες, ιδιότητες, χρήσεις.

9. Γυαλί, αλουμίνιο. Ιδιότητες, χρήσεις.

10. Προϊόντα ξύλου και μετάλλων. Ιδιότητες, χρήσεις.

11. Έλεγχος προδιαγραφών υλικών, και συσχέτιση με την ποιότητα και το κόστος κατασκευών.

12. Συσχέτιση των ιδιοτήτων των υλικών με τις υπολογιστικές μεθόδους για καθορισμό αντοχής στοιχείων, και εναρμόνισης προς τις προδιαγραφές.

13. Απλές εφαρμογές σχετικά με όλα τα θέματα (1-12).

#### VII. ΜΑΘΗΜΑ: ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ 2 ώρες/εβδομάδα

1. Διαδικασίες οργάνωσης και Διοίκησης για τη μελέτη και πραγματοποίηση κατασκευών. Βασικά στοιχεία οργάνωσης μελετητικής και κατασκευαστικής εταιρείας. Ιδιοκτήτης, μελετητής, εργολάβος, επιβλέπων, εργοτεχνικό προσωπικό, στοιχεία νομοθετικού πλαισίου εργασίας.

2. Δημόσια και ιδιωτικά έργα. Ανάλυση αναγκών για το έργο, προμελέτη, καθορισμός διαδικασίες κατασκευής του έργου, τεχνοοικονομική μελέτη και υπολογισμός ανταποδοτικότητας του έργου.

3. Οργάνωση του χώρου πραγματοποίησης των κατασκευών. Νομοθεσία, κανονισμοί ασφαλείας, απαιτούμενα μηχανήματα και υλικά, γραφεία, χώροι υγιεινής, προσωρινές εγκαταστάσεις (ηλεκτρισμός, ύδρευση, επικοινωνίες), αρχική προετοιμασία του εδάφους, περίφραξη. Χρονικός προγραμματισμός των επί μέρους εργασιών.

4. Εγκαταστάσεις παραλαβής, μεταφοράς, κατεργασίας και διακίνησης υλικών. Αποθήκευση, διαχείριση, και προστασία οικοδομικών υλικών.

5. Βασικές οικονομικές αρχές σε συνάρτηση με προβλήματα κατασκευών. Μέθοδοι αξιολόγησης εναλλακτικών λύσεων και λήψης αποφάσεων. Ο σύγχρονος Μηχανολογικός εξοπλισμός στις κατασκευές. Οικονομική χρήση και καταλληλότητα μηχανημάτων.

6. Βασικές διαδικασίες ανάλυσης τιμών, αξιολόγησης προδιαγραφών οικοδομικών υλικών και συσχέτισης με το κόστος της κατασκευής. Σύνταξη στοιχειωδών προϋπολογισμών. Τεύχη Δημοπράτησης Δημοσίων Έργων.

7. Βασικές αρχές χρηματοδότησης και εξασφάλιση για την οικονομική διαχείριση κατασκευών.

8. Βασικές αρχές έρευνας αγοράς (Marketing), διαφήμισης, πωλήσεων, και ανάλυσης συμπεριφοράς καταναλωτού, σε συνάρτηση με τις κατασκευές.

9. Χρήση έτοιμων προγραμμάτων Η/Υ για την οικονομική διαχείριση κατασκευών.

10. Πρακτικές εφαρμογές για όλα τα θέματα (1-9).

VIII. ΜΑΘΗΜΑ: ΣΧΕΔΙΟ ΕΡΓΩΝ 3 ώρες/εβδομάδα

1. Κατόψεις, όψεις, τομές μικρού κτιρίου.
2. Σχεδίαση κλιμακοστασίου, δώματος, ξύλινης και σιδηράς στέγης, κουφωμάτων ξύλινων και μεταλλικών παραθύρων και θυρών.
3. Ξυλότυπος πλακών εξ' οπλισμένου σκυροδέματος. Λεπτομέρειες δοκού, υποστυλώματος, πεδίου με αναπτώγματα οπλισμών.
4. Ξύλινοι και μεταλλικοί φέροντες οργανισμοί. Ξυλοσυνδέσεις και συνδέσεις μεταλλικών στοιχείων.
5. Υδραυλικά και αποχετευτικά δίκτυα. Οριζοντιογραφία, μηκοτομές, λεπτομέρειες τεχνικών έργων (φρεάτια, δεξαμενές κ.λπ.).
6. Αρδευτικά δίκτυα, τάφροι.
7. Τοπογραφικές σχεδιάσεις, συμβολισμοί. Απεικόνιση εδαφικών μορφών με υψομετρικές καμπύλες.
8. Σχεδίαση οριζοντιογραφίας ισοκλινούς, πολυγωνικής κ.λπ. και της οριζοντιογραφίας οδού. Σχεδίαση απλής μηκοτομής οδού, διατομών δρόμου (επί επιχώματος και εκχώματος).
9. Απλά τεχνικά έργα, πρανοί, τοίχοι αντιστηρίξεως, συντήρηση.
10. Χρήση Η/Υ στη σχεδίαση έργων.

Άρθρο 4

Η ισχύς του παρόντος Προεδρικού Διατάγματος αρχίζει από το σχολικό έτος 1995-96.

Στον Υπουργό Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων αναθέτουμε τη δημοσίευση και εκτέλεση του παρόντος Προεδρικού Διατάγματος.

Αθήνα, 3 Ιουλίου 1995

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ  
**ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΣΤΕΦΑΝΟΠΟΥΛΟΣ**

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ  
ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
**ΓΕΩΡΓΙΟΣ Α. ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ**

ΠΡΟΕΔΡΙΚΟ ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 265 (4)

Ίδρυση Ενορίας του Ιερού Ενοριακού Ναού Αγίου Βασιλείου της Ιεράς Μητροπόλεως Αλεξανδρουπόλεως στον οικισμό Καλλιθέας του Δήμου Αλεξανδρουπόλεως.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ  
ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρ. 36 παρ. 2 του Ν. 590/77 «Περί του Καταστατικού Χάρτου της Εκκλησίας της Ελλάδος» (ΦΕΚ 146/77) σε συνδυασμό με τις διατάξεις των άρθρ. 2 και 3 του 8/79 Κανονισμού της Ιεράς Συνόδου της Εκκλησίας της Ελλάδος «Περί Ναών και Ενοριών» (ΦΕΚ 1/80).

2. Το άρθρ. 29 Α' του Ν. 1558/1985 (ΦΕΚ 137), το οποίο προσετέθη με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (Α' 154).

3. Την υπ' αριθμ. 66/10.1.1995 σύμφωνη γνώμη του Μητροπολιτικού Συμβουλίου της Ιεράς Μητροπόλεως Αλεξανδρουπόλεως.

4. Την αριθμ. 3/8.2.95 γνωμοδότηση του Δημοτικού Συμβουλίου Αλεξανδρουπόλεως.

5. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις του παρόντος δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού.

6. Την 241/1995 γνωμοδότηση του Συμβουλίου της Επικρατείας με πρόταση του Υπουργού Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων, αποφασίζουμε:

Άρθρο μόνο

Ίδρύεται Ενορία του Ιερού Ενοριακού Ναού Αγίου Βασιλείου της Ιεράς Μητροπόλεως Αλεξανδρουπόλεως στον οικισμό Καλλιθέας του Δήμου Αλεξανδρουπόλεως.

Στον Υπουργό Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων αναθέτουμε τη δημοσίευση και εκτέλεση του παρόντος Προεδρικού Διατάγματος.

Αθήνα, 5 Ιουλίου 1995

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ  
**ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΣΤΕΦΑΝΟΠΟΥΛΟΣ**

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ  
ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
**ΓΕΩΡΓΙΟΣ Α. ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ**

ΠΡΟΕΔΡΙΚΟ ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 266 (5)

Ίδρυση Διοικήσεων Πυροσβεστικών Υπηρεσιών και άλλες διατάξεις.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ  
ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α. Της παρ. 1, περ. (α), (β), (γ) και (δ), και 7 του άρθρου 11 του Ν. 1481/1984 «Οργανισμός Υπουργείου Δημόσιας Τάξης» (Α' 152), όπως αντικαταστάθηκε, από την παρ. 1 του άρθρου 1 του Ν. 1590/1986.

β. Της παρ. 2 του άρθρου 1 του Ν. 1590/1986 «Τροποποίηση των διατάξεων του Ν. 1481/1984 «Οργανισμός Υπουργείου Δημόσιας Τάξης και άλλες διατάξεις» (Α' 49).

γ. Του άρθρου 29Α του Ν. 1558/1985 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά όργανα» (Α' 137), το οποίο προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (Α' 154).

δ. Του Π.Δ. 137/1986 «Συγκρότηση της Γενικής Γραμματείας Δημόσιας Τάξης σε Υπουργείο Δημόσιας Τάξης» (Α' 51).

ε. Του άρθρου μόνου του Π.Δ. 108/1994 «Περιορισμός συναρμοδιότητας κατά την έκδοση κανονιστικών διαταγμάτων και αποφάσεων σε θέματα αρμοδιότητας των Υπουργείων Προεδρίας της Κυβέρνησης και Δημόσιας Τάξης» (Α' 82).

2. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις του παρόντος διατάγματος δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού.

3. Την 309/1995 Γνωμοδότηση του Συμβουλίου της Επικρατείας, μετά από πρόταση των Υπουργών Οικονομικών και Δημόσιας Τάξης, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Ίδρυση Διοικήσεων Πυροσβεστικών Υπηρεσιών

1. Ίδρύονται Διοικήσεις Πυροσβεστικών Υπηρεσιών στις πόλεις της Πάτρας, Λάρισας, Ιωαννίνων και Κέρκυρας στις

οποίες υπάγονται αντίστοιχα οι Πυροσβεστικοί Σταθμοί των πόλεων αυτών. Οι Υπηρεσίες αυτές υπάγονται στην οικεία Περιφερειακή Διοίκηση Πυροσβεστικών Υπηρεσιών. Η διεκπεραίωση της τρέχουσας αλληλογραφίας και η διεξαγωγή του πυροσβεστικού έργου στις πόλεις των Πατρών, Λάρισας, Ιωαννίνων και Κέρκυρας γίνεται από τις οικείες Διοικήσεις Πυροσβεστικών Υπηρεσιών και τις Υπηρεσίες που υπάγονται σ' αυτές.

2. Η οργανική δύναμη καθεμιάς από τις ανωτέρω Διοικήσεις είναι η εξής:

- Πύραρχος Γενικών Υπηρεσιών ένας (1).
- Αντιπύραρχος Γενικών Υπηρεσιών ένας (1).
- Επιπυραγοί Γενικών Υπηρεσιών δύο (2).
- Υποπυραγοί-Ανθυποπυραγοί Γεν. Υπηρεσιών δύο (2).
- Αρχιπυροσβέστες Γενικών Υπηρεσιών τέσσερις (4).

Το προσωπικό για την επάνδρωσή τους λαμβάνεται από το σύνολό της οργανικής δύναμης του Πυροσβεστικού Σώματος.

3. Διοικητής των Διοικήσεων της παρ. 1 του άρθρου αυτού καθώς και των άλλων Διοικήσεων που λειτουργούν σε πόλεις όπου εδρεύουν και Περιφερειακές Διοικήσεις Πυροσβεστικών Υπηρεσιών ορίζεται ο Υποδιοικητής της οικείας Περιφερειακής Διοίκησης, ο οποίος ασκεί τη διοίκηση της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας της πόλης της έδρας του.

#### Άρθρο 2

Μετονομασία Υποδιοικήσεων Πυροσβεστικών Υπηρεσιών

1. Οι Υποδιοικήσεις Πυροσβεστικών Υπηρεσιών Αθήνας, Πειραιά, Θεσσαλονίκης, Ηρακλείου και Χανίων μετονομάζονται σε Διοικήσεις Πυροσβεστικών Υπηρεσιών αντίστοιχα των πόλεων αυτών.

2. Όπου στην ισχύουσα για το Πυροσβεστικό Σώμα νομοθεσία απαντάται ο όρος «Υποδιοίκηση Πυροσβεστικών Υπηρεσιών» αντικαθίσταται με τον όρο «Διοίκηση Πυροσβεστικών Υπηρεσιών».

#### Άρθρο 3

Αναδιάρθρωση Πυροσβεστικών Υπηρεσιών στα Ιωάννινα

1. Ο 1ος Πυροσβεστικός Σταθμός Γ' Τάξης που λειτουργεί στην πόλη των Ιωαννίνων, προάγεται σε Β' Τάξης και ο 2ος Πυροσβεστικός Σταθμός Β' Τάξης της ίδιας πόλης υποβιβάζεται σε Γ' Τάξης.

2. Από την προαγωγή του 1ου Σταθμού συνιστώνται στο Πυροσβεστικό Σώμα οι προβλεπόμενες από το άρθρο 19 του ν. 683/1977 (Α' 247), όπως αυτό ισχύει σήμερα, οργανικές θέσεις προσωπικού, με ταυτόχρονη μείωση ισάριθμων θέσεων που προκαλείται από τον υποβιβασμό του 2ου Σταθμού.

Στον Υπουργό Δημόσιας Τάξης αναθέτουμε τη δημοσίευση και εκτέλεση του παρόντος Προεδρικού Διατάγματος.

Αθήνα, 7 Ιουλίου 1995

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

**ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΣΤΕΦΑΝΟΠΟΥΛΟΣ**

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

**ΑΛΕΞ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ**

ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΤΑΞΗΣ

**ΣΤΗΦΗΣ ΒΑΛΥΡΑΚΗΣ**

## ΠΡΑΞΕΙΣ ΥΠΟΥΡΓΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

(6)

Πράξη 248 της 3 Ιουλίου 1995

Επανακαθορισμός του επιτοκίου των προκαταβολών που χορηγούνται στους αναδόχους εκτέλεσης δημοσίων έργων.

### ΤΟ ΥΠΟΥΡΓΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Έχοντας υπόψη:

α. Τις διατάξεις του άρθρου 5 παραγ. 9 του Ν. 1418/1984 «Δημόσια έργα και ρυθμίσεις συναφών θεμάτων». (ΦΕΚ 23 τ.Α/29.2.1984).

β. Την αριθμ. 21/7.2.1986 Πράξη του «Καθορισμός επιτοκίου για τις προκαταβολές που χορηγούνται στους αναδόχους εκτέλεσης δημοσίων έργων». (ΦΕΚ 14 τ.Α/19.2.1986).

γ. Το αριθμ. 37739/Β.791/15.5.1995 έγγραφο του Υπουργού Εθνικής Οικονομίας.

δ. Την αριθμ. Δ17α/04/38/Φ. 514/18.5.1995 εισήγηση του Αναπληρωτή Υπουργού περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, αποφασίζει:

Επανακαθορίζει το ύψος του επιτοκίου των προκαταβολών που χορηγούνται στους αναδόχους εκτέλεσης δημοσίων έργων, σε ποσοστό ίσο με το επιτόκιο των εντόκων γραμματίων του Δημοσίου δωδεκάμηνης διάρκειας προσαυξημένο κατά 0.25 ποσοστιαίες μονάδες.

Από την δημοσίευση αυτής της Πράξης παύει να ισχύει η αριθμ. 21/7.2.1986 Πράξη του.

Η ισχύς αυτής της Πράξης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η Πράξη αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 3 Ιουλίου 1995

Ο Πρόεδρος

Τα Μέλη

Ακριβές Αντίγραφο

Ο Γραμματέας του Υπουργικού Συμβουλίου  
ΣΩΤΗΡΗΣ Α. ΛΥΤΡΑΣ

(7)

Πράξη 252 της 3 Ιουλίου 1995

Έγκριση καταβολής εθελοντικής συνεισφοράς της Ελλάδας στο «Δίκτυο Συνεργασίας για το Αγροτικό Περιβάλλον και τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας» του FAO, για το έτος 1995.

### ΤΟ ΥΠΟΥΡΓΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Έχοντας υπόψη:

α. Τις διατάξεις του Ν.Δ. 932/71 «Περί εκουσίων συνεισφορών της Ελλάδος εις Διεθνείς Οργανισμούς» (ΦΕΚ 141 τ.Α/17.7.1971).

β. Το καταστατικό του Οργανισμού των Ηνωμένων Εθνών για τον Επισιτισμό και τη Γεωργία (FAO-FOOD AND AGRICULTURE ORGANIZATION OF THE UNITED NATIONS), που υπεγράφη στο Κεμπέκ του Καναδά στις 16.10.1945. Σκοποί του FAO είναι η εξάλειψη της πείνας στον κόσμο, η αύξηση της γεωργικής παραγωγής σε παγκόσμιο επίπεδο, καθώς και η άνοδος του βιοτικού επιπέδου των πληθυσμών των γεωργικών περιοχών της γης, ώστε να μειωθεί το χάσμα μεταξύ των αναπτυσσόμενων και αναπτυσσόμενων χωρών.

Η Ελλάδα Ιδρυτικό μέλος του Οργανισμού αυτού, επικύρωσε το καταστατικό στις 2.9.1947 (Ν.Δ. 410/47 – ΦΕΚ 191 τ.1) και από τότε ανταποκρίνεται πλήρως στις σχετικές αιτήσεις εισφορών που βαρύνουν τις πιστώσεις του Υπουργείου Γεωργίας.

γ. Το αριθμ. 3321.1(α) Α.Ε./568/19.6.1981 έγγραφο της ΜΕΑ/FAO, το οποίο αναφέρει ότι, στις 1.6.1981 πραγματοποιήθηκε στη Ρώμη, στα πλαίσια του FAO σύσκεψη των Μονίμων Αντιπροσώπων των Ευρωπαϊκών Χωρών – μελών του Οργανισμού, όπου αποφασίσθηκε η σύσταση «Ευρωπαϊκού Δικτύου Συνεργασίας και Ανταλλαγής Πληροφοριών για Νέες και Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας στη Γεωργία», με κύριο στόχο την αξιοποίηση και χρησιμοποίηση των πηγών αυτών για την ανάπτυξη της γεωργίας.

δ. Το αριθμ. GCP/INT/393/MUL/FA 12/45 GEN/17.3.1994 έγγραφο του FAO, στο οποίο φαίνεται η συμμετοχή της Ελλάδας στον Προϋπολογισμό του Δικτύου για το έτος 1995, η οποία ανέρχεται στο ποσό των 1.197 δολλαρίων Η.Π.Α. βάσει του ίδιου εγγράφου, το ανωτέρω Δίκτυο μετονομάζεται σε «Δίκτυο Συνεργασίας και ανταλλαγής πληροφοριών για το αγροτικό περιβάλλον και τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας» (RESEAU COOPERATIF SUR L' ENVIRONNEMENT RURAL ET L' ENERGIE DURABLES).

ε. Την αριθμ. 350866/30.5.1995 κοινή πρόταση των Υπουργών Εξωτερικών, Εθνικής Οικονομίας και Γεωργίας, αποφασίζει:

1. Εγκρίνει την καταβολή ποσού χιλίων εκατόν ενενήντα επτά (1.197) δολλαρίων Η.Π.Α. ως εθελοντική συνεισφορά της Ελλάδας στο «Δίκτυο Συνεργασίας για το Αγροτικό Περιβάλλον και τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας» του FAO, για το έτος 1995.

2. Από τις διατάξεις της Πράξης αυτής προκαλείται δαπάνη ύψους χιλίων εκατόν ενενήντα επτά (1.197) δολλαρίων Η.Π.Α., η οποία θα καλυφθεί από τις Πιστώσεις του Τακτικού Προϋπολογισμού του Υπουργείου Γεωργίας έτους 1995 (Ε.Φ. 29/110, Κ.Α.Ε. 2761).

Η ισχύς αυτής της Πράξης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η Πράξη αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 3 Ιουλίου 1995

Ο Πρόεδρος

Τα Μέλη

Ακριβές Αντίγραφο

Ο Γραμματέας του Υπουργικού Συμβουλίου  
ΣΩΤΗΡΗΣ Α. ΛΥΤΡΑΣ