



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 842

30 Μαΐου 2007

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 9670 οικ. Φ.109.1

Έγκριση κανονισμού λειτουργίας των Ειδικών Μονάδων Αντιμετώπισης Καταστροφών (Ε.Μ.Α.Κ.).

#### Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΤΑΞΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α) Της παρ. 2 του άρθρου 11 του ν. 1481/1984 "Οργανισμός Υπουργείου Δημόσιας Τάξης" (Α' 152) όπως αντικαταστάθηκε το άρθρο αυτό με την παρ. 1 του άρθρου 1 του ν. 1590/1986.

β) Της παρ. 2 του άρθρου 1 του ν. 1590/1986 (Α' 49).

γ) Του άρθρου 13 παρ. 1α του π.δ. 210/1992 (Α' 99).

δ) Του άρθρου 2 του ν. 2018/1992 "Ρύθμιση θεμάτων αστυνομικού προσωπικού του Υπουργείου Δημόσιας Τάξης και άλλες διατάξεις" (Α' 33).

ε) Της παρ.1 του άρθρου 2 και των παρ. 4, 7 και 10 του άρθρου 4 του ν. 3511/2006 (Α' 258)

στ) Της παρ. 4 του άρθρου 2 του π.δ. 96/1987 "Ίδρυση Ειδικής Μονάδας Αντιμετώπισης Καταστροφών" (ΦΕΚ τ.Α' 58).

ζ) Του π.δ. 210/1992 "Κωδικοποίηση διατάξεων Προεδρικών Διαταγμάτων του Κανονισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας του Πυροσβεστικού Σώματος" (Α' 99).

η) Του άρθρου 3 του π.δ. 329/1993 "Τροποποίηση και συμπλήρωση διατάξεων που αφορούν το Πυροσβεστικό Σώμα" (Α' 140).

θ) Το άρθρο 1 του π.δ. 347/1994 "Ίδρυση ΕΜΑΚ Βόρειας Ελλάδας και άλλες διατάξεις" (Α' 183).

ι) Το άρθρο 3 του π.δ. 203/1995 "Ρύθμιση θεμάτων του πυροσβεστικού προσωπικού ΠΣ και άλλες διατάξεις" (Α' 109).

ια) Τις παρ. 1, 2, 3 και 4 του άρθρου 1 του π.δ. 266/2000 (Α' 217).

2. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις αυτής της απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού προϋπολογισμού.

3. Την ανάγκη θεσμοθέτησης ειδικού Κανονισμού Λειτουργίας και διεξαγωγής του επιχειρησιακού έργου από τις Ε.Μ.Α.Κ., προκειμένου να εξασφαλισθεί η βέλτιστη αποτελεσματικότητα στη διαχείριση συμβάντων αρμοδιότητάς τους, αποφασίζουμε:

Εγκρίνουμε τον Κανονισμό λειτουργίας των Ειδικών Μονάδων Αντιμετώπισης Καταστροφών (Ε.Μ.Α.Κ.) ως ακολούθως:

#### ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ ΜΕΡΟΣ ΠΡΩΤΟ ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

- Άρθρο 1 Σκοπός  
Άρθρο 2 Εσωτερική Διάρθρωση.  
Άρθρο 3 Καθήκοντα Διοικητή Ε.Μ.Α.Κ.  
Άρθρο 4 Καθήκοντα Υποδιοικητή Ε.Μ.Α.Κ.  
Άρθρο 5 Καθήκοντα Προϊσταμένου Γραφείου Προσωπικού - Γραμματείας.  
Άρθρο 6 Καθήκοντα Προϊσταμένου Γραφείου Εκπαίδευσης.  
Άρθρο 7 Καθήκοντα Προϊσταμένου Γραφείου Επιχειρήσεων.  
Άρθρο 8 Ομάδα Διαχείρισης Κρίσεων  
Άρθρο 9 Καθήκοντα Προϊσταμένου Γραφείου Διαχείρισης Υλικού - Διοικητικής Μέριμνας  
Άρθρο 10 Καθήκοντα Προϊσταμένου Γραφείου Κίνησης  
Άρθρο 11 Καθήκοντα Προϊσταμένου Γραφείου Υγειονομικού  
Άρθρο 12 Καθήκοντα Αξιωματικού Υπηρεσίας φυλακής  
Άρθρο 13 Καθήκοντα επικεφαλής ομάδας  
Άρθρο 14 Καθήκοντα επικεφαλής ομάδας φυλακής  
Άρθρο 15 Συνεργασία της Ε.Μ.Α.Κ. με άλλες Πυροσβεστικές Υπηρεσίες  
Άρθρο 16 Υγειονομική εξέταση υπηρετούντων στην Ε.Μ.Α.Κ.  
Άρθρο 17 Αθλητική Αξιολόγηση υπηρετούντων στην Ε.Μ.Α.Κ.  
Άρθρο 18 Μηχανολογικός και λοιπός εξοπλισμός.  
Άρθρο 19 Πεδίο ασκήσεων Ε.Μ.Α.Κ.

#### ΜΕΡΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΙΔΙΚΕΣ ΟΜΑΔΕΣ Ε.Μ.Α.Κ.

- ΚΕΦΑΛΑΙΟ Α': ΟΜΑΔΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΩΝ ΔΙΑΣΩΣΕΩΝ (Ο.Υ.Δ.)  
Άρθρο 20 Αποστολή Ο.Υ.Δ.  
Άρθρο 21 Διάρθρωση Ο.Υ.Δ.  
Άρθρο 22 Προσόντα υποψηφίων υποβρυχίων διασωστών  
Άρθρο 23 Εξέταση, αξιολόγηση, επιλογή υποψηφίων υποβρυχίων διασωστών  
Άρθρο 24 Εκπαίδευση υποβρυχίων διασωστών  
Άρθρο 25 Μηνιαία συντήρηση υποβρυχίων διασωστών  
Άρθρο 26 Υγειονομική Εξέταση, Αθλητική Αξιολόγηση, Εξαμηνιαία Συντήρηση Ο.Υ.Δ.  
Άρθρο 27 Καθήκοντα επικεφαλής εξαμηνιαίας συντήρησης

- Άρθρο 28 Καθήκοντα επόπτη εξαμηνιαίας συντήρησης  
 Άρθρο 29 Καθήκοντα καταχωρητή εξαμηνιαίας συντήρησης  
 Άρθρο 30 Καθήκοντα επικεφαλής κατάδυσης  
 Άρθρο 31 Καθήκοντα δύτε ασφαλείας  
 Άρθρο 32 Καθήκοντα επικεφαλής Ο.Υ.Δ.  
 Άρθρο 33 Καθήκοντα επικεφαλής φυλακής Ο.Υ.Δ.  
 Άρθρο 34 Καθήκοντα υποβρυχίων διασωστών  
 Άρθρο 35 Εκπαιδευτής Ο.Υ.Δ.  
 Άρθρο 36 Ετήσιες ιατρικές εξετάσεις εξαμηνιαίων συντηρήσεων  
 Άρθρο 37 Μέτρα ασφαλείας καταδύσεων  
 Άρθρο 38 Σκάφος Ασφαλείας  
 Άρθρο 39 Μέσα μεταφοράς ασθενή υποβρύχιο διασώστη  
 Άρθρο 40 Εξοπλισμός Ο.Υ.Δ.  
 Άρθρο 41 Υγειονομική υποστήριξη Ο.Υ.Δ.

## ΚΕΦΑΛΑΙΟ Β΄:

## ΟΡΕΙΒΑΤΙΚΗ ΟΜΑΔΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΔΙΑΣΩΣΗΣ (Ο.Ο.Ε.Δ.)

- Άρθρο 42 Αποστολή  
 Άρθρο 43 Διάρθρωση  
 Άρθρο 44 Προσόντα-δικαιολογητικά υποψηφίων ορειβατών έρευνας διάσωσης  
 Άρθρο 45 Εξέταση - Αξιολόγηση υποψηφίων ορειβατών έρευνας διάσωσης  
 Άρθρο 46 Εκπαίδευση ορειβατών έρευνας διάσωσης  
 Άρθρο 47 Προσόντα και καθήκοντα εκπαιδευτών Ο.Ο.Ε.Δ.  
 Άρθρο 48 Αθλητική αξιολόγηση Ο.Ο.Ε.Δ.  
 Άρθρο 49 Καθήκοντα επικεφαλής Ο.Ο.Ε.Δ.  
 Άρθρο 50 Καθήκοντα επικεφαλής φυλακής  
 Άρθρο 51 Καθήκοντα ορειβατών έρευνας διάσωσης  
 Άρθρο 52 Καθήκοντα υπεύθυνου ασφαλείας  
 Άρθρο 53 Προμήθεια Υλικών - Αντικατάσταση  
 Άρθρο 54 Ατομικός εξοπλισμός ορειβατών έρευνας διάσωσης  
 Άρθρο 55 Ομαδικός εξοπλισμός Ο.Ο.Ε.Δ.

## ΚΕΦΑΛΑΙΟ Γ΄:

## ΚΥΝΟΦΙΛΙΚΗ ΟΜΑΔΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΔΙΑΣΩΣΗΣ (Κ.Ο.Ε.Δ.)

- Άρθρο 56 Αποστολή - Διάρθρωση  
 Άρθρο 57 Προσόντα υποψηφίων συνοδών σκύλων  
 Άρθρο 58 Δικαιολογητικά υποψηφίων συνοδών σκύλων  
 Άρθρο 59 Επιλογή και εκπαίδευση συνοδών σκύλων έρευνας διάσωσης  
 Άρθρο 60 Εκπαίδευση σκύλων έρευνας διάσωσης  
 Άρθρο 61 Καθήκοντα συνοδών σκύλων έρευνας και διάσωσης  
 Άρθρο 62 Προσόντα υποψηφίων εκπαιδευτών συνοδών και σκύλων έρευνας διάσωσης  
 Άρθρο 63 Επιλογή υποψηφίων εκπαιδευτών συνοδών και σκύλων έρευνας διάσωσης  
 Άρθρο 64 Καθήκοντα εκπαιδευτών συνοδών και σκύλων έρευνας διάσωσης  
 Άρθρο 65 Καθήκοντα επικεφαλής Κ.Ο.Ε.Δ.  
 Άρθρο 66 Αξιολόγηση Κ.Ο.Ε.Δ.  
 Άρθρο 67 Προμήθεια - Αντικατάσταση  
 Άρθρο 68 Διαμονή, διατροφή και συντήρηση  
 Άρθρο 69 Υγειονομική περίθαλψη  
 Άρθρο 70 Εξοπλισμός  
 Άρθρο 71 Ωράριο εργασίας

## ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ΄:

## ΟΜΑΔΑ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΧΗΜΙΚΩΝ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΡΑΔΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΥΡΗΝΙΚΩΝ ΑΠΕΙΛΩΝ &amp; ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ (Χ.Β.Ρ.Π. &amp; Τ.Α.)

- Άρθρο 72 Αποστολή - Αρμοδιότητα  
 Άρθρο 73 Σύστημα κινητοποίησης  
 Άρθρο 74 Καθορισμός ζωνών σε τακτικό επίπεδο  
 Άρθρο 75 Εσωτερική διάρθρωση ομάδων απόκρισης  
 Άρθρο 76 Καθήκοντα επικεφαλής ομάδας Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α.  
 Άρθρο 77 Καθήκοντα επικεφαλής φυλακής Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α.  
 Άρθρο 78 Καθήκοντα προσωπικού ομάδας Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α.  
 Άρθρο 79 Λειτουργία ομάδας και υποομάδων Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α.  
 Άρθρο 80 Εκπαίδευση προσωπικού Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α.  
 Άρθρο 81 Υγειονομικές εξετάσεις μελών ομάδας Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α.  
 Άρθρο 82 Εξοπλισμός ομάδας Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α.  
 Άρθρο 83 Συντήρηση εξοπλισμού ομάδας Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α.  
 Άρθρο 84 Επιχειρησιακή απόκριση ομάδας Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α.  
 Άρθρο 85 Καταργούμενες διατάξεις - έναρξη ισχύος  
 ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α΄: ΠΙΝΑΚΑΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΒΡΥΧΙΩΝ ΔΙΑΣΩΣΤΩΝ  
 ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄: ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΩΝ ΖΩΝΩΝ  
 ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ΄: ΓΝΩΣΤΙΚΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΒΑΣΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α.  
 ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ΄: ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α.

ΜΕΡΟΣ ΠΡΩΤΟ  
ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣΆρθρο 1  
Σκοπός

Σκοπός του παρόντος Κανονισμού είναι ο καθορισμός και η ρύθμιση ειδικότερων θεμάτων οργάνωσης και λειτουργίας των Ειδικών Μονάδων Αντιμετώπισης Καταστροφών (Ε.Μ.Α.Κ.) του Πυροσβεστικού Σώματος για τη μέγιστη αξιοποίηση των δυνατοτήτων των Μονάδων κατά τη διεξαγωγή του επιχειρησιακού έργου σύμφωνα με την αποστολή τους υπό συνθήκες μέγιστης ασφάλειας προσωπικού και μέσων.

## Άρθρο 2

## Εσωτερική Διάρθρωση

1. Η Ε.Μ.Α.Κ. συγκροτείται από τα ακόλουθα Τμήματα:  
 α) Το Τμήμα Διοίκησης και Υποστήριξης.  
 β) Το Τμήμα Διαχείρισης Καταστροφών.  
 2. Το Τμήμα Διοίκησης και Υποστήριξης, διαρθρώνεται στα ακόλουθα Γραφεία:  
 α) Γραφείο Προσωπικού - Γραμματείας.  
 β) Γραφείο Εκπαίδευσης  
 γ) Γραφείο Επιχειρήσεων  
 δ) Γραφείο Διαχείρισης Υλικού-Διοικητικής Μέριμνας,  
 ε) Γραφείο Κίνησης και  
 στ) Γραφείο Υγειονομικού  
 3. Το Τμήμα Διαχείρισης Καταστροφών, αποτελείται από το προσωπικό της Μονάδας που εκτελεί τη μάχιμη υπηρεσία. Στο παραπάνω Τμήμα υπάγονται και οι παρακάτω ειδικές Ομάδες:  
 α) Η Ομάδα Υποβρυχίων Διασώσεων (Ο.Υ.Δ.)

β) Η Ορειβατική Ομάδα Έρευνας Διάσωσης (Ο.Ο.Ε.Δ.)  
 γ) Η Κυνοφιλική Ομάδα Έρευνας Διάσωσης (Κ.Ο.Ε.Δ.)  
 δ) Η Ομάδα Χημικών, Βιολογικών, Ραδιολογικών και Πυρηνικών Απειλών και Τεχνολογικών Ατυχημάτων (Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α.)

4. Το αναγκαίο προσωπικό για την επάνδρωση των γραφείων της Ε.Μ.Α.Κ. ορίζεται από το Διοικητή της Μονάδας εκτός από τον προϊστάμενο του γραφείου διαχείρισης υλικού - διοικητικής μέριμνας, ο οποίος ορίζεται με απόφαση Αρχηγού Π.Σ. Προϊστάμενοι των γραφείων ορίζονται κατώτεροι Αξιωματικοί, Πυρονόμοι ή Αρχιπυροσβέστες Παραγωγικής Σχολής εκτός των γραφείων Εκπαίδευσης, Επιχειρήσεων και Υγειονομικού όπου προϊστάμενοι δύναται να ορισθούν και Ανώτεροι Αξιωματικοί. Το προσωπικό που στελεχώνει τα γραφεία της Ε.Μ.Α.Κ. δεν απαλλάσσεται της μάχιμης υπηρεσίας.

5. Η υπαγωγή ενός πυροσβεστικού υπαλλήλου σε μία ειδική ομάδα δεν αποκλείει και την ταυτόχρονη υπαγωγή του σε άλλη ομάδα εφόσον διαθέτει την ανάλογη εξειδίκευση ή πιστοποίηση σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στον παρόντα κανονισμό.

6. Οι πυροσβεστικοί υπάλληλοι που υπάγονται σε ειδική ομάδα δεν απαλλάσσονται από τα γενικά πυροσβεστικά τους καθήκοντα.

#### Άρθρο 3

##### Καθήκοντα Διοικητή Ε.Μ.Α.Κ.

Ο Διοικητής της Ε.Μ.Α.Κ. εκτός από τα γενικά καθήκοντα που ορίζονται στον Κανονισμό Εσωτερικής Υπηρεσίας Π.Σ. για τους Διοικητές Υπηρεσιών, έχει και τα ακόλουθα ειδικά καθήκοντα και υποχρεώσεις:

α) Παίρνει όλα τα πρόσφορα μέτρα, εκδίδοντας διαταγές και οδηγίες για τη διατήρηση της υπηρεσιακής αγωγής, της πειθαρχίας, της υγείας, του κανονικού της στολής του προσωπικού και της δημιουργίας πνεύματος Μονάδας, η ύπαρξη του οποίου συμβάλλει σημαντικά στην αποτελεσματική εκτέλεση της αποστολής της.

β) Παρακολουθεί, εποπτεύει και εκδίδει διαταγές και οδηγίες για την επιχειρησιακή ετοιμότητα της Μονάδας.

γ) Μεριμνά για την στελέχωση της Μονάδας με το αναγκαίο και κατάλληλο προσωπικό καθώς και τον εξοπλισμό της με τα απαραίτητα υλικά μέσα και εισηγείται ανάλογα στην Π.Δ.Π.Υ στην οποία ανήκει.

δ) Παρακολουθεί την εκπαίδευση του προσωπικού της Μονάδας εκδίδοντας τις αναγκαίες διαταγές και οδηγίες για την ειδική εκπαίδευση και άθλησή του και την ανάπτυξη ομαδικού πνεύματος.

ε) Εποπτεύει την παροχή της διοικητικής μέριμνας και βεβαιώνεται για την επάρκεια αυτής ιδιαίτερα στις περιπτώσεις ανάληψης επιχειρησιακών αποστολών.

στ) Εποπτεύει ή/και συμμετέχει σε επιτροπές αξιολόγησης των ομάδων της Μονάδας του.

ζ) Μεριμνά για την παροχή της υγειονομικής περίθαλψης των σκύλων της Μονάδας από ειδικευμένους κτηνιάτρους μετά από σχετική εισήγηση του επικεφαλής Κ.Ο.Ε.Δ.

#### Άρθρο 4

##### Καθήκοντα Υποδιοικητή Ε.Μ.Α.Κ.

Ο Υποδιοικητής της Ε.Μ.Α.Κ. εκτός από τα γενικά καθήκοντα που ορίζονται στον Κανονισμό Εσωτερικής Υπηρεσίας Π.Σ. για τους Υποδιοικητές Υπηρεσιών, έχει και τα ακόλουθα ειδικά καθήκοντα και υποχρεώσεις:

α) Μεταβιβάζει τις διαταγές και οδηγίες του Διοικητή και βεβαιώνεται για την κανονική εκτέλεσή τους.

β) Είναι ενήμερος για κάθε θέμα που αφορά τη λειτουργία και την επιχειρησιακή ετοιμότητα της Μονάδας και λαμβάνει γνώση της διεξαγόμενης αλληλογραφίας.

#### Άρθρο 5

##### Καθήκοντα Προϊσταμένου

##### Γραφείου Προσωπικού - Γραμματείας

1. Διευθύνει το γραφείο του και διεξάγει την αλληλογραφία της Μονάδας σύμφωνα με τον Κανονισμό Εσωτερικής Υπηρεσίας Π.Σ. και τις ισχύουσες διατάξεις.

2. Τηρεί τα απαραίτητα βιβλία και τους ατομικούς φακέλους και βιβλιάρια του προσωπικού.

3. Είναι αρμόδιος για το χειρισμό των υποθέσεων του προσωπικού της Μονάδας.

4. Φροντίζει για τη σύνταξη και κοινοποίηση της Εμπιστευτικής και Κοινής Ημερήσιας Διαταγής της Μονάδας.

5. Τηρεί το αρχείο της Μονάδας.

#### Άρθρο 6

##### Καθήκοντα Προϊσταμένου Γραφείου Εκπαίδευσης

1. Συντάσσει τα προγράμματα εκπαίδευσης και φροντίζει για την εφαρμογή και βελτίωσή τους.

2. Φροντίζει για την εξασφάλιση των αναγκαίων εκπαιδευτικών βοηθημάτων και εκπαιδευτικών μέσων, καθώς και τον εξοπλισμό του πεδίου ασκήσεων της Μονάδας.

3. Επιλέγει τους χώρους στους οποίους θα πραγματοποιηθούν οι εκτός της Μονάδας εκπαιδεύσεις και ασκήσεις.

4. Οργανώνει, προετοιμάζει και πραγματοποιεί τις εκπαιδευτικές επισκέψεις της Μονάδας σε χώρους και εγκαταστάσεις όπου υπάρχει το ενδεχόμενο να εκραγεί μεγάλη πυρκαγιά, σοβαρό τροχαίο ατύχημα, διαρροή επικίνδυνων ουσιών ή άλλο συμβάν που έχει σχέση με την αποστολή της.

5. Εισηγείται την ειδική εκπαίδευση και μετεκπαίδευση των υπηρετούντων στη Μονάδα σε σχολεία ή κέντρα εκπαίδευσης ημεδαπής και αλλοδαπής.

6. Εισηγείται τον ορισμό των κατάλληλων εκπαιδευτών.

7. Κάνει τις αναγκαίες ενέργειες για την πραγματοποίηση των αξιολογήσεων και τη διαπίστωση του βαθμού εκπαίδευσης και ετοιμότητας του προσωπικού της Μονάδας.

8. Τηρεί αρχείο και ενημερώνει τα απαραίτητα έντυπα αξιολόγησης και εκπαίδευσης σε συνεργασία με τον επικεφαλής της κάθε Ομάδας.

9. Συντάσσει σε συνεργασία με τους επικεφαλής των ομάδων στο τέλος κάθε έτους, απολογισμό της εκπαίδευσης, ενημερώνει το Διοικητή του και εισηγείται τα αναγκαία μέτρα για τη βελτίωση της εκπαίδευσης.

10. Μεριμνά για την οργάνωση βιβλιοθήκης και τον εμπλουτισμό της με την απαραίτητη βιβλιογραφία, σε επαγγελματικά κυρίως θέματα.

#### Άρθρο 7

##### Καθήκοντα Προϊσταμένου Γραφείου Επιχειρήσεων

1. Διευθύνει το γραφείο του σύμφωνα με τον Κανονισμό Εσωτερικής Υπηρεσίας Π.Σ., τις ισχύουσες διατάξεις και τις διαταγές του Διοικητή.

2. Είναι υπεύθυνος για την καλή οργάνωση και συντονισμό των δραστηριοτήτων του γραφείου επιχειρήσεων έτσι ώστε αυτό να διεξάγει ομαλά και αποτελεσματικά

τις επιχειρήσεις που αναλαμβάνει η Μονάδα στην ημεδαπή ή αλλοδαπή.

3. Εκπονεί τα σχέδια επέμβασης της Μονάδας σύμφωνα με την αποστολή της καθώς και τα Σχέδια - Μνημόνια ενεργειών Πολιτικής Προστασίας, Π.Σ.Ε.Α. και Πολιτικής Άμυνας που την αφορούν.

4. Φροντίζει όπως οι υπηρετούντες στη Μονάδα γνωρίζουν τα απαραίτητα στοιχεία από τα σχέδια επέμβασης και την ακολουθητέα τακτική, εκδίδοντας όπου απαιτείται σχετικά μνημόνια ενεργειών τα οποία πρέπει να είναι πάντοτε ενημερωμένα.

5. Βρίσκεται σε συνεχή επικοινωνία και συνεργασία με τους επικεφαλής κάθε ομάδας και με τον Αξιωματικό Υπηρεσίας φυλακής και τους παρέχει τα αναγκαία βοηθήματα και πληροφορίες.

6. Μεριμνά για την εξασφάλιση των χερσαίων, πλωτών και εναερίων μέσων μεταφοράς του Τμήματος Διαχείρισης Καταστροφών, και των ειδικών Ομάδων και μέσων της Μονάδας στους χώρους των συμβάντων.

7. Ζητά τη συνδρομή του Συντονιστικού Επιχειρησιακού Κέντρου Υπηρεσιών Πυροσβεστικού Σώματος (199 Σ.Ε.Κ.Υ.Π.Σ.) ή του Συντονιστικού Περιφερειακού Κέντρου (Σ.Π.Ε.Κ.) για την αποστολή προσωπικού, οχημάτων και μέσων από άλλες Υπηρεσίες του Σώματος για ενίσχυση της Μονάδας κατά τη διάρκεια των επιχειρήσεων σύμφωνα με τα σχέδια επέμβασης.

8. Εξασφαλίζει τις απαραίτητες συνδέσεις επικοινωνίας της Μονάδας με τα οχήματα διοίκησης καθώς και των οχημάτων αυτών με τις ομάδες επέμβασης.

9. Συνεργάζεται με τον προϊστάμενο του γραφείου εκπαίδευσης στα θέματα οργάνωσης και εκτέλεσης των ασκήσεων καθώς και της αξιολόγησης του προσωπικού της Μονάδας.

#### Άρθρο 8

##### Ομάδα Διαχείρισης Κρίσεων

1. Στην Ε.Μ.Α.Κ. λειτουργεί Ομάδα Διαχείρισης Κρίσεων που αποτελείται από:

- α) Το Διοικητή
- β) Τον Υποδιοικητή
- γ) Τον Προϊστάμενο Γραφείου Επιχειρήσεων
- δ) Τον Προϊστάμενο Γραφείου Διαχείρισης Υλικού - Διοικητικής Μέριμνας και
- ε) Τον Προϊστάμενο Γραφείου Κίνησης
- στ) Τους επικεφαλής των ειδικών ομάδων που εμπλέκονται.

2. Η ομάδα διαχείρισης κρίσεων συγκαλείται με διαταγή του Διοικητή στις περιπτώσεις εμπλοκής της Μονάδας σε μεγάλα συμβάντα και έχει ως αποστολή:

- α) Το συντονισμό του εμπλεκόμενου προσωπικού της Ε.Μ.Α.Κ. έτσι ώστε αυτό να ανταποκριθεί αποτελεσματικά στο επιχειρησιακό έργο.
- β) Να παρέχει τις αναγκαίες πληροφορίες για την ευχερέστερη εκτέλεση της αποστολής του.
- γ) Να συνεργάζεται με τους κατά τόπο ή άλλους αρμόδιους εμπλεκόμενους στις επιχειρήσεις Φορείς, για την αρτιότερη εκπλήρωση της αποστολής της Μονάδας.

#### Άρθρο 9

Καθήκοντα Προϊσταμένου Γραφείου Διαχείρισης Υλικού - Διοικητικής Μέριμνας

1. Διευθύνει το γραφείο του σύμφωνα με τον Κανονισμό Εσωτερικής Υπηρεσίας Π.Σ., τις ισχύουσες διατάξεις και τις διαταγές του Διοικητή και γενικά φροντίζει για

την κάλυψη των πάσης φύσεως αναγκών διοικητικής μέριμνας της Μονάδας λαμβάνοντας για το σκοπό αυτό κάθε κατάλληλο και πρόσφορο μέτρο.

2. Ευθύνεται για την υλική και τεχνική υποστήριξη της Μονάδας.

#### Άρθρο 10

Καθήκοντα Προϊσταμένου Γραφείου Κίνησης  
Διευθύνει το γραφείο του σύμφωνα με τον Κανονισμό Εσωτερικής Υπηρεσίας Π.Σ., τις ισχύουσες διατάξεις και τις διαταγές του Διοικητή και γενικά είναι υπεύθυνος για την καλή λειτουργία, συντήρηση και εμφάνιση των οχημάτων, μέσων και μηχανημάτων της Μονάδας.

#### Άρθρο 11

Καθήκοντα Προϊσταμένου Γραφείου Υγειονομικού  
1. Ως Προϊστάμενος του Γραφείου Υγειονομικού ορίζεται Υγειονομικός Αξιωματικός του Πυροσβεστικού Σώματος με ειδικότητα ιατρού γενικής ιατρικής και αφού προσληφθεί ή εξειδικευθεί από τους υπάρχοντες, Υγειονομικός Αξιωματικός - ιατρός με εξειδίκευση στην ιατρική των καταστροφών ή/και στην καταδυτική ιατρική, η Υγειονομική Υπηρεσία θα εκτελείται εφεξής από αυτόν, όπως ορίζεται στην ιατρική των καταστροφών ή στην καταδυτική ιατρική, όπως ορίζεται από τον Κανονισμό Εσωτερικής Υπηρεσίας Π.Σ.

2. Ο Προϊστάμενος του Γραφείου Υγειονομικού εκτός από τα γενικά καθήκοντα, όπως αυτά καθορίζονται στην ισχύουσα νομοθεσία και ειδικές περί του θέματος εγκυκλίους και διαταγές, έχει και τα ακόλουθα ειδικά καθήκοντα και υποχρεώσεις:

α) Παρακολουθεί την εκπαίδευση και τις ασκήσεις των υπηρετούντων στη Μονάδα.

β) Διδάσκει θεωρητικά και πρακτικά το προσωπικό της Μονάδας Α' Βοήθειες και την πρωτοβάθμια αντιμετώπιση εγκαυμάτων και πολυτραυμάτων.

γ) Μεριμνά προκειμένου στο ιατρείο που βρίσκεται στις εγκαταστάσεις της υπηρεσίας να υπάρχει πλήρης εξοπλισμός για την κάλυψη των υγειονομικών αναγκών του προσωπικού.

δ) Παρακολουθεί τη νοσολογική κίνηση των υπαλλήλων, φροντίζει για τη πραγματοποίηση των αναγκαίων υγειονομικών εξετάσεων σε συνεργασία με τη Διεύθυνση Υγειονομικού του Σώματος (Δ.Υ.Π.Σ.) καθώς και τον εμβολιασμό τους.

ε) Τηρεί αρχείο περιοδικών και εκτάκτων υγειονομικών εξετάσεων του προσωπικού.

στ) Σε περιπτώσεις μεγάλων συμβάντων όπου επεμβαίνει η Ε.Μ.Α.Κ., μεταβαίνει στο χώρο του συμβάντος, οπουδήποτε στην επικράτεια, παρέχοντας την συνδρομή του και τις Α' Βοήθειες σε Πυροσβέστες και πολίτες που κινδυνεύουν.

ζ) Σε περίπτωση μετάβασης τμήματος της Μονάδας στο εξωτερικό συνοδεύει αυτό και στο διάστημα της απουσίας του αναπληρώνεται από άλλον υγειονομικό Αξιωματικό του Σώματος.

3. Το Γραφείο Υγειονομικού στελεχώνεται με πυροσβεστικό προσωπικό ανάλογων ειδικών γνώσεων.

#### Άρθρο 12

Καθήκοντα Αξιωματικού Υπηρεσίας φυλακής  
Αξιωματικός Υπηρεσίας φυλακής ορίζεται βαθμοφόρος πυροσβεστικός υπάλληλος γενικών καθηκόντων μέχρι και το βαθμό του Επιπυραγού και εκτός από τα καθήκοντα που αναφέρονται στο Κανονισμό Εσωτερι-

κής Υπηρεσίας του Πυροσβεστικού Σώματος έχει και τα ακόλουθα κατά τις επιχειρησιακές αποστολές:

α) Προβαίνει στη μελέτη της κατάστασης με βάση την αποστολή που του ανατέθηκε.

β) Ενεργεί αναγνώριση στο χώρο του συμβάντος και αν χρειασθεί ζητά συμπληρωματικές οδηγίες ή πληροφορίες από το Διοικητή του ή άλλον κατά περίπτωση αρμόδιο.

γ) Ενημερώνει τους επικεφαλής των ομάδων και δίνει τις απαραίτητες διαταγές και οδηγίες για την εκτέλεση της αποστολής.

δ) Εξασφαλίζει την άμεση διοίκηση της φυλακής του και φροντίζει για την συνοχή και το υψηλό επίπεδο ετοιμότητας και απόδοσής του.

ε) Εξασφαλίζει σύνδεσμο με το Διοικητή του ή τον επικεφαλής της επιχείρησης καθώς και με τους επικεφαλής άλλων Υπηρεσιών, ενημερώνοντας συνεχώς για την εξέλιξη της κατάστασης.

στ) Είναι ο εμπυχωτής του προσωπικού της φυλακής του, απευθύνει σ' αυτούς παραιτήσεις και οδηγίες για την ορθή εκτέλεση του καθήκοντος, παρέχοντας τον εαυτό του ως παράδειγμα.

#### Άρθρο 13

##### Καθήκοντα επικεφαλής ομάδας

1. Επικεφαλής ομάδας ορίζεται ο ανώτερος ή αρχαιότερος Πυροσβεστικός Υπάλληλος αυτής, ο οποίος την εποπτεύει και καλλιεργεί την πειθαρχία, τη διατήρηση του ηθικού, του ομαδικού πνεύματος, τη ψυχική ενότητα και το ζήλο μεταξύ των μελών της.

2. Ευθύνεται για την πλήρη ετοιμότητα της ομάδας του, από επιχειρησιακής πλευράς ώστε να είναι δυνατή άμεση αναχώρησή της σε συντρέχουσα περίπτωση και παράλληλα ελέγχει τον ατομικό εξοπλισμό των μελών της ομάδας του μεριμνώντας για την αντικατάσταση μέρους ή όλου αυτού σε περίπτωση φθοράς ή καταστροφής κατά το επιχειρησιακό έργο.

3. Προτείνει την προμήθεια εξοπλισμού και υλικών που αφορούν την ομάδα του.

4. Εισηγείται τρόπους βελτίωσης της εκπαίδευσης των μελών της ομάδας προσαρμοσμένες στις νέες απαιτήσεις, εξελίξεις της τεχνολογίας και των υλικών, στο γραφείο Εκπαίδευσης της Μονάδας.

5. Μεριμνά για την καθαριότητα και συντήρηση των εγκαταστάσεων, του εξοπλισμού και των υλικών της Ομάδας του.

6. Αναφέρει ετησίως στη Διοίκησή του προβλήματα σχετικά με την ομάδα του και προτάσεις επίλυσης αυτών.

7. Κατά τη διεξαγωγή των επιχειρήσεων:

α) Είναι ο κύριος υπεύθυνος για την διεξαγωγή και συντονισμό των ενεργειών των μελών της ομάδας του.

β) Σε περίπτωση μεγάλου συμβάντος αναλαμβάνει την διαχείριση του μέχρι την άφιξη ανώτερου του και συνδράμει αυτού παρέχοντας του κάθε εξειδικευμένη γνώση που απορρέει από την ιδιότητά του.

γ) Με το παράδειγμά του εμπυχώνει το προσωπικό του για να φανεί αντάξιο της αποστολής του.

#### Άρθρο 14

##### Καθήκοντα επικεφαλής ομάδας φυλακής

Επικεφαλής ομάδας φυλακής ορίζεται ο αρχαιότερος των μελών της ομάδας κάθε φυλακής και έχει τα εξής καθήκοντα

α) Εποπτεύει για την εύρυθμη λειτουργία της ομάδας του.

β) Ελέγχει την κατάσταση και παρουσία του προσωπικού και αναφέρει τυχόν προβλήματα στο Αξιωματικό Υπηρεσίας και στον επικεφαλής ομάδας και συνδράμει στην επίλυσή τους.

γ) Ελέγχει και είναι υπεύθυνος για την καλή λειτουργία και επιχειρησιακή ετοιμότητα του εξοπλισμού της ομάδας.

δ) Εκτελεί τις οδηγίες και εντολές των προϊσταμένων του και εφαρμόζει το πρόγραμμα εκπαίδευσης για το προσωπικό της ομάδας του

ε) Φροντίζει για την καλή λειτουργία και συντήρηση του εξοπλισμού και αναφέρει τις φθορές και επιβαρύνσεις των υλικών της ομάδας στον Αξιωματικό Υπηρεσίας και στον επικεφαλής ομάδας.

στ) Στις επιχειρησιακές αποστολές είναι υπεύθυνος για την διεξαγωγή και τον συντονισμό των ενεργειών του προσωπικού της ομάδας του.

ζ) Μετά την επιστροφή του από οποιοδήποτε συμβάν συντάσσει αναφορά σχετικά με την επιχειρησιακή δράση της ομάδας του.

#### Άρθρο 15

##### Συνεργασία της Ε.Μ.Α.Κ. με άλλες Πυροσβεστικές Υπηρεσίες

1. Σε συμβάντα που αποτελούν αρμοδιότητα επέμβασης της Ε.Μ.Α.Κ., οι κατά τόπο αρμόδιες Πυροσβεστικές Υπηρεσίες παρέχουν σ' αυτή κάθε αναγκαία συνδρομή και ευκολία. Για το σκοπό αυτό ο Διοικητής της τοπικής Πυροσβεστικής Υπηρεσίας συνεργάζεται με τον επικεφαλής της αποστολής ή της ομάδας ή με το Κέντρο Επιχειρήσεων όταν αυτό λειτουργεί στον τόπο του συμβάντος.

2. Οι Πυροσβεστικές Υπηρεσίες υποχρεούνται να κοινοποιούν στην Ε.Μ.Α.Κ. τα συντασσόμενα απ' αυτές σχέδια επέμβασης για τους χώρους ή τις εγκαταστάσεις της δικαιοδοσίας τους που παρουσιάζουν μεγάλη επικινδυνότητα, προκειμένου η Ε.Μ.Α.Κ. να διευκολυνθεί στη σύνταξη των δικών της σχεδίων επέμβασης.

#### Άρθρο 16

##### Υγειονομική εξέταση υπηρετούντων στην Ε.Μ.Α.Κ.

1. Το πυροσβεστικό προσωπικό που υπηρετεί στην Ε.Μ.Α.Κ. υποβάλλεται σε ετήσιες υγειονομικές εξετάσεις κατά τον μήνα Απρίλιο κάθε έτους, οι οποίες καθορίζονται από τη Δ.Υ.Π.Σ. σε συνεργασία με τα γραφεία Διοίκησης και Υποστήριξης της Ε.Μ.Α.Κ.

2. Ο χρόνος και ο τρόπος διεξαγωγής των υγειονομικών εξετάσεων καθορίζεται με απόφαση Αρχηγού Π.Σ.

3. Η Δ.Υ.Π.Σ. συντάσσει πρακτικό αξιολόγησης των υγειονομικών εξετάσεων και εισηγείται για την παραμονή των υπαλλήλων στην Ε.Μ.Α.Κ.

4. Το προσωπικό των ειδικών ομάδων Ο.Υ.Δ. και Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α. υποβάλλεται και στις υγειονομικές εξετάσεις που αναφέρονται στα άρθρα 36 και 81 του παρόντος κανονισμού αντίστοιχα.

#### Άρθρο 17

##### Αθλητική Αξιολόγηση υπηρετούντων στην Ε.Μ.Α.Κ.

1. Το προσωπικό της παραγράφου 3 του άρθρου 2 του παρόντος κανονισμού, υποβάλλεται σε ετήσια αθλητική αξιολόγηση τον μήνα Μάιο κάθε έτους αφού έχουν ολοκληρωθεί οι διαδικασίες της υγειονομικής εξέτασης, η

οποία έπεται του πρακτικού αξιολόγησης του άρθρου 16 του παρόντος κανονισμού.

2. Η αθλητική αξιολόγηση, πλην των μελών της Ο.Υ.Δ. και της Ο.Ο.Ε.Δ., περιλαμβάνει δρόμο ημιαντοχής 2400 μέτρων (μία προσπάθεια) σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

ΗΛΙΚΙΑ	ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΧΡΟΝΟΣ
έως και 29 ετών	12'00"
από 30 έως και 39 ετών	14'00"
από 40 και άνω	15'30"

3. Οι αποτυχόντες έχουν δικαίωμα επαναξιολόγησης στην επόμενη ετήσια αξιολόγηση. Σε περίπτωση νέας αποτυχίας απομακρύνονται από το τμήμα της παραγράφου 3 του άρθρου 2 του παρόντος κανονισμού.

4. Τα μέλη των ειδικών ομάδων Ο.Υ.Δ. και Ο.Ο.Ε.Δ. υποβάλλονται στις αθλητικές αξιολογήσεις που προβλέπονται στα άρθρα 26 & 48 του παρόντος κανονισμού αντίστοιχα.

5. Με απόφαση Αρχηγού Π.Σ. καθορίζεται η συγκρότηση και λειτουργία των επιτροπών αθλητικής αξιολόγησης.

#### Άρθρο 18

Μηχανολογικός και λοιπός εξοπλισμός

1. Για την αποτελεσματική εκτέλεση της αποστολής της διατίθεται στην Ε.Μ.Α.Κ. ο ακόλουθος εξοπλισμός:

- α) Οχήματα - Μηχανήματα:
  - (i) Υδροφόρα οχήματα διαφόρων τύπων
  - (ii) Ειδικά οχήματα ξηράς σκόνης
  - (iii) Ειδικά οχήματα αντιμετώπισης πυρκαγιών υγρών καυσίμων
  - (iv) Ειδικά διασσωστικά οχήματα
  - (v) Ερπυστριοφόρα οχήματα
  - (vi) Όχημα περισυλλογής και διαχωρισμού χημικών και τοξικών ουσιών
  - (vii) Βραχιονοφόρο όχημα
  - (viii) Μηχανοκίνητη Κλίμακα
  - (ix) Γερανοφόρο όχημα
  - (x) Όχημα διοίκησης
  - (xi) Όχημα διοικητικής μέριμνας
  - (xii) Ειδικό όχημα μεταφοράς τραυματιών και απωλειών ζωής
  - (xiii) Φορτηγό όχημα
  - (xiv) Μικρά επιβατηγά οχήματα
  - (xv) Λεωφορεία
  - (xvi) Ρυμουλκούμενη πλατφόρμα
  - (xvii) Ρυμουλκούμενα τρέιλερς
  - (xviii) Εκσκαφέας
  - (xix) Μπουλντόζα
  - (xx) Αεροσυμπιεστές
  - (xxi) Φορητές αντλίες
- β) Συσκευές - Εργαλεία - Μέσα
  - (i) Συσκευές εντοπισμού θυμάτων
  - (ii) Συσκευές εντοπισμού εκρηκτικών και τοξικών αερίων
  - (iii) Συσκευές ανίχνευσης και μέτρησης ραδιενέργειας
  - (iv) Πυρόμετρα
  - (v) Αυλοί νερού - αφρού επί ρυμουλκούμενου (κανονάκια)
  - (vi) Αφρογεννήτριες
  - (vii) Ηλεκτρογεννήτριες
  - (viii) Ηλεκτρικά κομπρεσέρ
  - (ix) Κρουστικά - περιστρεφόμενα κομπρεσέρ
  - (x) Ελαστικές βάρκες

- (xi) Πλήρεις διασσωστικές σειρές
- γ) Στολές - Μέσα προστασίας
  - (i) Αντιπυρικές στολές διέλευσης
  - (ii) Αντιπυρικές στολές προσέγγισης
  - (iii) Στολές χημικές προστασίας
  - (iv) Στολές προστασίας από τη ραδιενέργεια
  - (v) Αναπνευστικές συσκευές μακράς διάρκειας
  - (vi) Αερομεταφερόμενα κιβώτια με διασσωστικά υλικά
- δ) Τηλεπικοινωνιακό υλικό
  - (i) Τηλεφωνικό κέντρο
  - (ii) Σταθμοί Βάσης (επαναλήπτες)
  - (iii) Φορητοί ασύρματοι
  - (iv) Ειδικοί φορητοί ασύρματοι διάσωσης
  - (v) Σύστημα τηλεειδοποίησης (συσκευές PAGER)
  - (vi) Δορυφορικό τηλέφωνο με βάση
  - (vii) Κινητά τηλέφωνα

2. Το προσωπικό της Ε.Μ.Α.Κ. εφοδιάζεται με τον ακόλουθο ατομικό εξοπλισμό:

- α) Φόρμες πυρκαγιάς
- β) Αθλητική φόρμα
- γ) Κράνος
- δ) Αδιάβροχο
- ε) Υψηλά υποδήματα (μπότες)
- στ) Υποδήματα στρατιωτικού τύπου (άρβυλα)
- ζ) Γάντια
- η) Διασσωστική φόρμα
- θ) Τζάκετ
- ι) Αναπνευστική συσκευή
- ια) Ατομική προσωπίδα
- ιβ) Φανό
- ιγ) Κάλο διάσωσης
- ιδ) Πελεκίδιο
- ιε) Ζώνη διάσωσης
- ιστ) Υδροδοχείο
- ιζ) Ατομικό σακίδιο
- ιη) Υπνόσακος

3. Πέρα από τον ανωτέρω εξοπλισμό για την αποτελεσματική και ασφαλή εκτέλεση της αποστολής της διατίθεται στην Ε.Μ.Α.Κ. κάθε άλλο απαραίτητο εργαλείο ή μέσο.

#### Άρθρο 19

Πεδίο ασκήσεων Ε.Μ.Α.Κ.

1. Με σκοπό την εκπαίδευση του προσωπικού, η Μονάδα διαθέτει πεδίο ασκήσεων που έχει τις παρακάτω εγκαταστάσεις:

- α) Στίβο ασκήσεων
- β) Πύργο ασκήσεων
- γ) Ερείπια κτιρίων
- δ) Υπόγεια σήραγγα
- ε) Δεξαμενές υγρών καυσίμων
- στ) Δεξαμενές υγροποιημένων αερίων
- ζ) Ομοίωμα οχήματος
- η) Ομοίωμα οικοδομής
- θ) Ομοίωμα πλοίου
- ι) Ομοίωμα αεροσκάφους
- ια) Βαγόνια τραίνου
- ιβ) Πηγάδια (ένα ξηρό και ένα με νερό)
- ιγ) Πίστα αναρρίχησης
- ιδ) Εξομοιωτής πυρκαγιάς
- ιε) Πισίνα
- ιστ) Γυμναστήριο

2. Σε περίπτωση που δεν υπάρχουν οι κατάλληλες εγκαταστάσεις εντός της Μονάδας, ο Διοικητής προτιμεί για την εξεύρεση αυτών.

ΜΕΡΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ  
ΕΙΔΙΚΕΣ ΟΜΑΔΕΣ Ε.Μ.Α.Κ.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Α΄  
ΟΜΑΔΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΩΝ ΔΙΑΣΩΣΕΩΝ (Ο.Υ.Δ.)

Άρθρο 20  
Αποστολή Ο.Υ.Δ.

Η Ομάδα Υποβρυχίων Διασώσεων (Ο.Υ.Δ.) έχει ως αποστολή:

- α) Τη διάσωση ατόμων και αγαθών που κινδυνεύουν από πλημμύρες.
- β) Τη διάσωση ατόμων και αγαθών από λιμναία και ποτάμια ατυχήματα.
- γ) Τη συνδρομή και ενίσχυση άλλων Φορέων και Υπηρεσιών για την αντιμετώπιση συμβάντων που έχουν σχέση με την υποβρύχια δραστηριότητα σε λίμνες, ποτάμια και θάλασσα, εφόσον ζητηθεί.

Άρθρο 21  
Διάρθρωση Ο.Υ.Δ.

1. Κάθε Ομάδα Υποβρυχίων Διασώσεων που καλείται να αναλάβει επιχειρησιακή αποστολή αποτελείται τουλάχιστον από τέσσερις (4) υποβρύχιους διασώστες οι οποίοι κατανέμονται ως εξής:

- α) Επικεφαλής κατάδυσης
- β) Δύτης ασφαλείας
- γ) Ζευγάρι δυτών

2. Προϋπόθεση συμμετοχής των υποβρυχίων διασωστών σε επιχειρήσεις κατάδυσης είναι η επιτυχής υποβολή αυτών στις εξαμηνιαίες συντηρήσεις.

Άρθρο 22

Προσόντα υποψηφίων υποβρυχίων διασωστών

1. Οι υποψήφιοι επιλέγονται από το Πυροσβεστικό προσωπικό Γενικών Καθηκόντων έως το βαθμό του Υποπυραγού και πρέπει να έχουν τα εξής προσόντα:

- α. Ηλικία μέχρι τριάντα δύο (32) ετών.
- β. Να έχουν καλή υγεία η οποία να πιστοποιείται με ιατρική βεβαίωση Δημόσιου Νοσοκομείου ή της Δ.Υ.Π.Σ. και συγκεκριμένα από Παθολόγο, Δερματολόγο και Καρδιολόγο.
- γ. Επιτυχής ανταπόκριση στις εξής αθλητικές δοκιμασίες:
  - (i) Έξι (6) έλξεις σε μονόζυγο (μία προσπάθεια) σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 7, παράγραφος 3, εδάφιο α΄ του π.δ. 19/2006 (Α΄ 16).
  - (ii) Κολύμβηση σε απόσταση τριακοσίων (300) μέτρων (μία προσπάθεια) σε χρόνο επτά λεπτών και τριάντα δευτερολέπτων (7'30'')
  - (iii) Δρόμο ημιαντοχής δύο χιλιάδων τετρακοσίων (2400) μέτρων (μία προσπάθεια) σε χρόνο δώδεκα (12') λεπτών.

2. Όσοι κατέχουν πιστοποιητικό ιδιωτικής σχολής καταδύσεων και διαθέτουν σωρευτικά τα ως άνω αναφερόμενα προσόντα προηγούνται έναντι των λοιπών επιτυχόντων υποψηφίων.

Άρθρο 23

Εξέταση, αξιολόγηση, επιλογή υποψηφίων υποβρυχίων διασωστών

1. Για την εξέταση - αξιολόγηση των υποψηφίων, συγκροτείται με απόφαση Αρχηγού ΠΣ τριμελής επιτροπή.
2. Οι επιτυχόντες του άρθρου 22 του παρόντος, υπόκεινται σε λεπτομερείς υγειονομικές εξετάσεις από ιατρούς των παρακάτω ειδικοτήτων:

- α) Ακτινολογίας (α/α θώρακος, πανοραμική άνω και κάτω γνάθου)
- β) Καταδυτικής ιατρικής (δοκιμασία ανοχής πίεσης)
- γ) Καρδιολογίας (μέτρηση Α.Π, ΗΚΓ)
- δ) Μικροβιολογίας (γενική αίματος, ΤΚΕ, σάκχαρο αίματος, γενική ούρων, κρεατίνη ορού, τρανσαμινάσες, HBSAG, TEST δρεπανώσεως, ηπατίτιδα C, HIV)
- ε) Νευρολογίας
- στ) Οδοντιατρικής (κατάσταση ούλων-οδόντων)
- ζ) Οφθαλμολογίας (έλεγχος διαθλαστικών ανωμαλιών, φυσιολογική αντίληψη χρωμάτων, και βυθοσκόπηση)
- η) Ορθοπεδικής
- θ) Παθολογίας
- ι) Πνευμονολογίας (σπιρομετρικός έλεγχος)
- ια) Ψυχιατρικής
- ιβ) Ωτορινολαρυγγολογίας

3. Η Δ.Υ.Π.Σ. συντάσσει πρακτικό αξιολόγησης των υγειονομικών εξετάσεων και εισηγείται για την καταλληλότητα των υποψηφίων υποβρυχίων διασωστών.

4. Ο αριθμός των υποψηφίων προς εκπαίδευση και η διαδικασία επιλογής αυτών ορίζεται με απόφαση του Αρχηγού Πυροσβεστικού Σώματος.

Άρθρο 24

Εκπαίδευση υποβρυχίων διασωστών

Η εκπαίδευση διακρίνεται, σε βασική εκπαίδευση και μετεκπαίδευση.

α) Η βασική εκπαίδευση πραγματοποιείται στη Σχολή της Μονάδας Υποβρυχίων Καταστροφών (Μ.Υ.Κ.) του Πολεμικού Ναυτικού (Π.Ν.).

β) Η μετεκπαίδευση πραγματοποιείται σε σχολεία του Π.Σ. ή σε ειδικά σχολεία της Ελλάδας ή του Εξωτερικού που άπτονται του αντικείμενου της υποβρυχίας δραστηριότητας με εξειδίκευση στις καταδύσεις σε λίμνες και ποτάμια ή άλλου αντικείμενου σχετικού με το επιχειρησιακό έργο της ομάδας.

Άρθρο 25

Μηνιαία συντήρηση υποβρυχίων διασωστών

1. Η μηνιαία συντήρηση περιλαμβάνει μία κατάδυση σε βάθος που ορίζεται από το εγκεκριμένο πρόγραμμα εκπαίδευσης.

2. Η μηνιαία συντήρηση πραγματοποιείται σε τοπικό επίπεδο σύμφωνα με το πρόγραμμα εκπαίδευσης της κάθε Ε.Μ.Α.Κ., κυρίως σε λίμνες και όταν δεν υπάρχει η δυνατότητα στην θάλασσα, προκειμένου να διατηρηθεί η επαφή με το υγρό στοιχείο.

Άρθρο 26

Υγειονομική Εξέταση, Αθλητική Αξιολόγηση, Εξαμηνιαία Συντήρηση Ο.Υ.Δ.

1. Η ετήσια αθλητική αξιολόγηση και η 1η εξαμηνιαία συντήρηση των Ο.Υ.Δ. πραγματοποιείται το μήνα Μάιο κάθε έτους. Η 2<sup>η</sup> εξαμηνιαία συντήρηση πραγματοποιείται το μήνα Νοέμβριο κάθε έτους.

2. Την ευθύνη για την ορθή διεξαγωγή του προγράμματος ετήσιας αθλητικής αξιολόγησης και 1<sup>ης</sup> εξαμηνιαίας συντήρησης την έχει 5μελής επιτροπή η οποία συγκροτείται από έναν ανώτατο Αξιωματικό ως πρόεδρο και από τον Διοικητή της Ε.Μ.Α.Κ. στην έδρα της οποίας πραγματοποιείται η συντήρηση, έναν υγειονομικό Αξιωματικό, έναν Αξιωματικό από τη Διεύθυνση Α΄ Κλάδου Πυρόσβεσης- Διάσωσης Α.Π.Σ. και έναν Αξιωματικό από τη Διεύθυνση Β΄ Κλάδου Εκπαίδευσης Α.Π.Σ. ως μέλη.

Ο τόπος και ο χρόνος διεξαγωγής της αθλητικής αξιολόγησης και της 1ης εξαμηνιαίας συντήρησης καθώς και τα μέλη της ανωτέρω επιτροπής καθορίζονται με απόφαση Αρχηγού Π.Σ.

3. Πριν την 1<sup>η</sup> εξαμηνιαία συντήρηση, με ευθύνη της Δ.Υ.Π.Σ., πραγματοποιούνται οι ετήσιες υγειονομικές εξετάσεις σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 36 του παρόντος κανονισμού.

4. Η ετήσια αθλητική αξιολόγηση όλων των υποβρυχίων διασωστών των Ο.Υ.Δ. έπεται της υγειονομικής εξέτασης και περιλαμβάνει:

α) Έξι (6) συνεχείς έλξεις σε μονόζυγο (μία προσπάθεια) σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 7, παράγραφος 3, εδάφιο α' του π.δ. 19/2006 (Α'16).

β) Κολύμβηση επιφανείας σε ελεύθερο στυλ, απόστασης τριακοσίων (300) μέτρων (μία προσπάθεια) σε χρόνο επτά λεπτών και τριάντα δευτερολέπτων (7':30").

γ) Υποβρύχια κολύμβηση τριάντα (30) μέτρων (μία προσπάθεια)

δ) Δρόμος ημιαντοχής δύο χιλιάδων τετρακοσίων (2.400) μέτρων (μία προσπάθεια) σε χρόνο δώδεκα (12') λεπτών.

5. Όσοι κριθούν αποτυχόντες για λόγους υγείας ή υπηρεσιακούς λόγους (φύλλο πορείας, συμβάν κ.τ.λ.) εξετάζονται σε άλλη ημερομηνία πριν την έναρξη της 1<sup>ης</sup> εξαμηνιαίας συντήρησης. Σε περίπτωση αποτυχίας στις υγειονομικές εξετάσεις αποκλείονται από την εξαμηνιαία συντήρηση και από τη συμμετοχή τους σε επιχειρήσεις κατάδυσης μέχρι την επόμενη ετήσια υγειονομική εξέταση. Οι αποτυχόντες στις αθλητικές δοκιμασίες εάν κριθούν και δεύτερη συνεχόμενη φορά ως αποτυχόντες, τίθενται εκτός της ομάδας Ο.Υ.Δ.

6. Οι επιτυχόντες της παραγράφου 4 του παρόντος άρθρου, βαθμολογούνται ως προς τους χρόνους που επέτυχαν στις δοκιμασίες της παραγράφου 4β και 4δ όμοιοι, σύμφωνα με το παράρτημα Α' και η βαθμολογία τους καταχωρείται στο έντυπο αξιολόγησης. Καταρτίζεται ανά Ε.Μ.Α.Κ. πίνακας βαθμολογικής προτεραιότητας κατά φθίνουσα σειρά συνολικής βαθμολογίας που είναι το άθροισμα των δύο ανωτέρω δοκιμασιών και της προσαύξησης βαθμολογίας από τη συμμετοχή στις τέσσερις τελευταίες εξαμηνιαίες συντηρήσεις των Ο.Υ.Δ. (παράρτημα Α'). Σε περίπτωση ισοβαθμίας προηγείται ο ιεραρχικά ανώτερος ή αρχαιότερος υποβρύχιος διασώστης. Στην 1<sup>η</sup> Εξαμηνιαία συντήρηση συμμετέχουν κατά σειρά επιτυχίας αντίστοιχος αριθμός υποβρυχίων διασωστών που ορίζεται με απόφαση Αρχηγού Π.Σ. στην οποία θα ορίζονται επίσης ο επικεφαλής, ο επόπτης και ο καταχωρητής εξαμηνιαίας συντήρησης.

7. Οι εξαμηνιαίες συντηρήσεις των Ο.Υ.Δ. πραγματοποιούνται κυρίως σε λίμνες ή σε θαλάσσια περιοχή.

8. Το πρόγραμμα της 1<sup>ης</sup> και 2<sup>ης</sup> εξαμηνιαίας συντήρησης περιλαμβάνει τα παρακάτω:

α) Δύο καταδύσεις σε βάθος των 25 μέτρων με παρμονή στο βυθό επί δέκα λεπτών (10').

β) Δύο ημερήσιες υποβρύχιες πορείες με τη βοήθεια πυξίδας σε απόσταση οχτακοσίων (800) μέτρων.

γ) Δύο νυχτερινές υποβρύχιες πορείες με βοήθεια πυξίδας σε απόσταση οχτακοσίων (800) μέτρων.

9. Την ευθύνη για την ορθή διεξαγωγή του προγράμματος της 2<sup>ης</sup> εξαμηνιαίας συντήρησης στην οποία συμμετέχουν οι υποβρύχιοι διασώστες που εκτέλεσαν επιτυχώς το πρόγραμμα της 1<sup>ης</sup> εξαμηνιαίας συντήρησης,

την έχει 5μελής επιτροπή, η οποία συγκροτείται με απόφαση Αρχηγού Π.Σ. όπως στην παράγραφο 2 του παρόντος άρθρου. Με την ίδια απόφαση καθορίζεται ο τόπος και ο χρόνος διεξαγωγής της 2<sup>ης</sup> εξαμηνιαίας συντήρησης, ο επικεφαλής, ο επόπτης και ο καταχωρητής εξαμηνιαίας συντήρησης.

10. Εφόσον κατά την διάρκεια της εξαμηνιαίας συντήρησης δεν πραγματοποιηθεί μέρος του προβλεπόμενου προγράμματος καταδύσεων ή το σύνολο των προβλεπόμενων καταδύσεων από κάποιον υποβρύχιο διασώστη λόγω ιατρικού κωλύματος ή ατυχήματος, αυτό δύναται να εκτελεσθεί μέσα στο χρονικό διάστημα των επόμενων τριάντα (30) ημερών με νεότερη απόφαση Αρχηγού Π.Σ., εφόσον το κώλυμα θα διαπιστώνεται με απόφαση της Υγειονομικής επιτροπής και θα επιτρέπεται με πόρισμά της την εκτέλεση του προγράμματος της εξαμηνιαίας συντήρησης στην νέα ημερομηνία που θα ορισθεί.

#### Άρθρο 27

Καθήκοντα επικεφαλής εξαμηνιαίας συντήρησης

1. Επικεφαλής εξαμηνιαίας συντήρησης ορίζεται ο ανώτερος ή αρχαιότερος όλων των υποβρυχίων διασωστών που συμμετέχουν σε αυτήν.

2. Έχει την κύρια ευθύνη για την ομαλή διεξαγωγή του προγράμματος της εξαμηνιαίας συντήρησης και πραγματοποιεί την 1ο έλεγχο του εξοπλισμού των υποβρυχίων διασωστών.

3. Φέρει μαζί του τους προβλεπόμενους πίνακες αποσυμπίεσης.

4. Εκτελεί το πρόγραμμα εξαμηνιαίας συντήρησης με την τελευταία ομάδα κατάδυσης.

5. Μετά το πέρας της εξαμηνιαίας συντήρησης υπογράφει όλα τα έντυπα καταδύσεων της εξαμηνιαίας συντήρησης και:

α) Υποβάλλει σχετική αναφορά στην οποία αναφέρει τα ονόματα των υπαλλήλων που εκτέλεσαν επιτυχώς το πρόγραμμα εξαμηνιαίας συντήρησης προκειμένου αυτοί να είναι επιχειρησιακά ενεργοί.

β) Αναφέρει όποιο άλλο πρόβλημα ή παρατήρησή του στην επιτροπή.

#### Άρθρο 28

Καθήκοντα επόπτη εξαμηνιαίας συντήρησης

1. Επόπτης εξαμηνιαίας συντήρησης ορίζεται ο αμέσως μετά τον επικεφαλής εξαμηνιαίας συντήρησης στην ιεραρχία, υποβρύχιος διασώστης, που συμμετέχει σε αυτήν.

2. Μαζί με τον επικεφαλής εξαμηνιαίας συντήρησης έχει την ευθύνη για την ομαλή διεξαγωγή της.

3. Ορίζει τις ομάδες που θα καταδυθούν, λαμβάνοντας όλα τα μέτρα ασφαλείας καταδύσεων που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό.

4. Πραγματοποιεί το 2ο έλεγχο του εξοπλισμού πριν την κατάδυση.

#### Άρθρο 29

Καθήκοντα καταχωρητή εξαμηνιαίας συντήρησης

1. Καταχωρητής εξαμηνιαίας συντήρησης ορίζεται ο αμέσως μετά τον επόπτη εξαμηνιαίας συντήρησης στην ιεραρχία, υποβρύχιος διασώστης που συμμετέχει σε αυτήν.

2. Καταχωρεί τα στοιχεία και συμπληρώνει τα έντυπα κατάδυσης τα οποία μετά το πέρας της εξαμηνιαίας συντήρησης αφού υπογραφούν από τον επικεφαλής αυτής, τα παραδίδει στον επικεφαλής Ο.Υ.Δ. κάθε Ε.Μ.Α.Κ.



3. Μαζί με τον επικεφαλής εξαμηνιαίας συντήρησης και τον επόπτη εξαμηνιαίας συντήρησης συνεισφέρει στην ομαλή διεξαγωγή του προγράμματος καταδύσεων αυτής.

#### Άρθρο 30

Καθήκοντα επικεφαλής κατάδυσης

1. Χρέη επικεφαλής κατάδυσης εκτελεί ο ανώτερος ή αρχαιότερος υποβρύχιος διασώστης κάθε ομάδας κατάδυσης.

2. Στις εξαμηνιαίες συντηρήσεις υποβοηθά το έργο του καταχωρητή εξαμηνιαίας συντήρησης στη σύνταξη των εντύπων κατάδυσης.

3. Σε περίπτωση συμβάντος ενημερώνει τον Διοικητή, το ιατρό και το χειριστή θαλάμου και είναι υπεύθυνος για:

- α) Την εκτίμηση της κατάστασης.
- β) Το σχέδιο ενεργειών.
- γ) Την ασφάλεια των υπολοίπων μελών της ομάδας.
- δ) Τον έλεγχο του ατομικού εξοπλισμού της ομάδας πριν την κατάδυση.

4. Στις επιχειρησιακές καταδύσεις:

α) Καταρτίζει σχέδιο έρευνας για απώλεια δύτη το οποίο εκτελεί εάν διακοπεί η επαφή με το ζευγάρι δυτών.

β) Καθ' όλη τη διάρκεια της κατάδυσης καταγράφει τους χρόνους και τα γεγονότα της επιχειρήσης συμπληρώνοντας το έντυπο κατάδυσης το οποίο και παραδίδει κατά την επιστροφή του στον επικεφαλής Ο.Υ.Δ.

γ) Φέρει μαζί του όλους τους προβλεπόμενους πίνακες αποσυμπίεσης στις επιχειρησιακές καταδύσεις και φροντίζει για την αυστηρή τήρησή τους.

δ) Μετά το πέρας της κατάδυσης μεριμνά για την αποκατάσταση των υλικών και και αναφέρει εγγράφως τυχόν προβλήματα που παρουσιάστηκαν κατά το συμβάν όπως φθορές ή απώλειες υλικών.

#### Άρθρο 31

Καθήκοντα δύτε ασφαλείας

1. Χρέη δύτε ασφαλείας εκτελεί ο ανώτερος ιεραρχικά υποβρύχιος διασώστης της ομάδας κατάδυσης μετά τον επικεφαλής κατάδυσης.

2. Ο εξοπλισμός του περιλαμβάνει τουλάχιστον ένα εφεδρικό σύστημα παροχής αέρα (δεύτερο στάδιο) για τυχόν υποβοήθηση των δυτών που καταδύονται αν απαιτηθεί.

3. Βρίσκεται στο σκάφος κατάδυσης ή στο πλησιέστερο σημείο της ξηράς από την επιφάνεια κατάδυσης.

4. Είναι υπεύθυνος να βρίσκεται σε συνεχή επαφή με το σχοινί ασφαλείας (εφόσον υφίσταται) του ζεύγους ή της ομάδας που καταδύεται και να παρακολουθεί και ακολουθεί συνεχώς τον πλωτήρα που σημαδεύει τη θέση των δυτών.

5. Εάν έχει τοποθετηθεί γραμμή κατάδυσης φροντίζει για την τοποθέτηση αναπνευστικής καταδυτικής συσκευής.

6. Σε περίπτωση ανάγκης επεμβαίνει και τότε η κατάδυση θα πρέπει να τερματιστεί το συντομότερο δυνατό.

#### Άρθρο 32

Καθήκοντα επικεφαλής Ο.Υ.Δ.

Τα αναγραφόμενα στο άρθρο 13 του παρόντος και επιπλέον:

α) Ενημερώνει το έντυπο συντήρησης του ρυθμιστή αναπνοής, του ρυθμιστή πλευστότητας και της κατα-

δυτικής φιάλης κάθε υπαλλήλου και του αποθέματος αυτών των υλικών στις αποθήκες, σε συνεργασία με το γραφείο διαχείρισης υλικού-διοικητικής μέριμνας της Ε.Μ.Α.Κ.

β) Εισηγείται προς τη Διοίκησή του για την συντήρηση ή αντικατάσταση των παρελκόμενων μηχανημάτων που έχουν σχέση με την κατάδυση, εκτός του θαλάμου επαναπίεσης.

#### Άρθρο 33

Καθήκοντα επικεφαλής φυλακής Ο.Υ.Δ.

Τα αναγραφόμενα στο άρθρο 14 του παρόντος και επιπλέον:

α) Ελέγχει την καλή λειτουργία και επιχειρησιακή ετοιμότητα του μηχανολογικού και καταδυτικού εξοπλισμού της φυλακής.

β) Αναφέρει τις φθορές και επιβαρύνσεις των υλικών της Ο.Υ.Δ. στον Αξιωματικό Υπηρεσίας και στον επικεφαλής Ο.Υ.Δ.

#### Άρθρο 34

Καθήκοντα υποβρυχίων διασωστών

1. Υποβρύχιοι διασώστες της Ο.Υ.Δ. είναι Πυροσβεστικοί υπάλληλοι Γενικών Καθηκόντων που έχουν λάβει πιστοποιημένη βασική εκπαίδευση στην Μ.Υ.Κ. του Π.Ν. ως υποβρύχιοι καταστροφείς (Υ/Κ) ή ως αυτοδύτες και είναι επιχειρησιακά ενεργοί εφόσον έχουν εκτελέσει το τελευταίο πρόγραμμα εξαμηνιαίας συντήρησης.

2. Είναι υπεύθυνοι για την άριστη λειτουργία και συντήρηση του ατομικού τους εξοπλισμού, τον οποίο ελέγχουν σε καθημερινή βάση, κρατούν στοιχεία σχετικά με την κατάσταση κάθε τμήματος αυτού και χρησιμοποιούν στις επιχειρήσεις, συντηρήσεις, εκπαιδεύσεις και ασκήσεις που λαμβάνουν μέρος.

3. Κατά την ανάληψη υπηρεσίας υποχρεούνται να ενημερώνουν τον επικεφαλής φυλακής Ο.Υ.Δ. για την καλή κατάσταση της υγείας τους.

4. Οι υποβρύχιοι διασώστες που επιχειρούν κατά ζεύγη είναι υπεύθυνοι ο ένας για την ασφάλεια του άλλου.

#### Άρθρο 35

Εκπαιδευτής Ο.Υ.Δ.

1. Ως εκπαιδευτές Ο.Υ.Δ. στα σχολεία του Π.Σ., χρησιμοποιούνται πιστοποιημένοι εκπαιδευτές υποβρυχίας διάσωσης οι οποίοι είναι επιχειρησιακά ενεργοί υποβρύχιοι διασώστες με πέντε (5) συνεχή έτη ως μέλη των Ο.Υ.Δ.

2. Δύνανται να χρησιμοποιηθούν πιστοποιημένοι εκπαιδευτές σε θεωρητικό επίπεδο, ανενεργοί υποβρύχιοι διασώστες οι οποίοι έχουν αποδεδειγμένα την προβλεπόμενη πείρα και γνώση.

3. Οι ανωτέρω εκπαιδευτές ορίζονται με απόφαση Αρχηγού Π.Σ. όταν συγκροτείται σχολή μετεκπαιδευσης Ο.Υ.Δ.

#### Άρθρο 36

Ετήσιες ιατρικές εξετάσεις εξαμηνιαίων συντηρήσεων

1. Οι απαιτούμενες ετήσιες υγειονομικές εξετάσεις στις οποίες υποβάλλονται οι υποβρύχιοι διασώστες για την συμμετοχή τους στην ετήσια αθλητική αξιολόγηση καθώς και στην 1η εξαμηνιαία συντήρηση του άρθρου 26 του παρόντος κανονισμού είναι οι αναγραφόμενες στη παράγραφο 2 του άρθρου 23 ομοίου πλην της δοκιμασίας ανοχής πίεσης, του TEST δρεπανώσεως και

της πανοραμικής α/α άνω και κάτω γνάθου.

2. Οι υποβρύχιοι διασώστες με ηλικία άνω των 40 ετών υποβάλλονται επιπλέον σε δοκιμασία κόπωσης και έλεγχο χοληστερίνης και τριγλυκεριδίων.

#### Άρθρο 37

##### Μέτρα ασφαλείας καταδύσεων

1. Τα παρακάτω μέτρα ασφαλείας είναι υποχρεωτικά για όλους τους υποβρύχιους διασώστες της Ο.Υ.Δ. και πρέπει να τηρούνται με σχολαστικότητα από αυτούς κατά την εκτέλεση των υποβρυχίων επιχειρήσεων, συντηρήσεων, εκπαιδεύσεων και ασκήσεών τους:

α) Οι υποβρύχιοι διασώστες εκτελούν καταδύσεις σε βάθος μέχρι και είκοσι πέντε (25) μέτρα, με αρχή μέτρησης την επιφάνεια της θάλασσας.

β) Στις καταδύσεις δεν υπερβαίνουν ποτέ τον αντίστοιχο χρόνο (ώρα μηδέν) που προβλέπουν οι πίνακες αποσυμπίεσης για το αντίστοιχο βάθος κατάδυσης σε συνδυασμό με το υψόμετρο.

γ) Η οποιαδήποτε υποβρύχια διάσωση εκτελείται από ομάδα τεσσάρων (4) τουλάχιστον δυτών. Κύριο μέλημα τους και καθήκον του εκτός των άλλων, είναι η παροχή βοήθειας μεταξύ τους.

δ) Όταν ο ένας δύτες ενός ζεύγους δυτών καταφεύγει στον εφεδρικό αέρα, τότε η κατάδυση θα πρέπει να τερματίζεται και για τους δύο δύτες.

ε) Εάν ο δύτες, κατά την διάρκεια της κατάδυσης, χάσει ξαφνικά το ζευγάρι του, αναδύεται αμέσως στην επιφάνεια τηρώντας τα προβλεπόμενα μέτρα ασφαλείας.

στ) Εάν ο δύτες, μείνει ξαφνικά χωρίς παροχή αέρα, ή η συσκευή του έχει μπερδευτεί κάπου και δεν μπορεί να φτάσει γρήγορα στο δύτε - ζευγάρι του, πρέπει να εκτελεί άμεσα ελεύθερη ανάδυση, εγκαταλείποντας την συσκευή του και τα βάρη του.

ζ) Η κατάδυση σε μολυσμένα ύδατα πρέπει να αποφεύγεται. Όταν όμως ειδικοί λόγοι το απαιτήσουν πρέπει ο υποβρύχιος διασώστης να φέρει προστατευτική στολή στεγανού τύπου και μάσκα που να καλύπτει όλο το πρόσωπο. Η ίδια στολή επιβάλλεται να χρησιμοποιείται για κατάδυση σε παγωμένα νερά και χρησιμοποιείται μόνο από όσους υποβρύχιους διασώστες έχουν εκπαιδευτεί ανάλογα.

η) Η κατάδυση κατά τις νυχτερινές ώρες πρέπει να αποφεύγεται. Όταν όμως ειδικοί λόγοι το απαιτήσουν πρέπει να εξασφαλίζεται επαρκής φωτισμός.

θ) Ιδιαίτερη προσοχή στις επαναληπτικές καταδύσεις οι οποίες εκτελούνται βάση των πινάκων αποσυμπίεσης.

ι) Όταν υπάρχουν κακές συνθήκες ορατότητας οι υποβρύχιοι διασώστες συνδέονται με σχοινί προκειμένου να διατηρείται η μεταξύ τους επαφή.

ια) Στο σημείο κατάδυσης υπάρχει πάντα πλωτήρας κατάδυσης στην επιφάνεια του νερού.

ιβ) Απαιτείται μεγάλη προσοχή όταν πραγματοποιείται κατάδυση σε σημεία με αυξημένη ροή νερού.

ιγ) Στις εξαμηνιαίες συντηρήσεις τα μέλη των Ο.Υ.Δ. χωρίζονται σε ομάδες κατάδυσης. Κάθε ομάδα που καταδύεται αποτελείται το πολύ από οκτώ (8) υποβρύχιους διασώστες και ορίζεται από αυτούς, ένας (1) επικεφαλής κατάδυσης και ένας (1) δύτες ασφαλείας. Κάθε φορά καταδύεται μόνο μια ομάδα.

2. Απαγορεύεται:

α) η σωματική καταπόνηση πριν και μετά την κατά-

δυση.

β) η χρήση φαρμακευτικής αγωγής ή άλλων ουσιών που μπορούν να επιδράσουν αρνητικά στην κατάδυση.

3. Απαγορεύεται οι υποβρύχιοι διασώστες μετά την κατάδυση να ανέρχονται σε υψόμετρο τέτοιο που θα ανατρέψει την ισχύ των πινάκων αποσυμπίεσης οι οποίοι πρέπει να τηρούνται σχολαστικά. Απαιτείται μεγάλη προσοχή στις καταδύσεις που εκτελούνται σε υψόμετρο. Ειδικότερα:

α) Η κατάδυση σε λίμνες και ποταμούς με επιφάνεια άνω των 700 μέτρων από την επιφάνεια της θάλασσας πραγματοποιείται μόνο από τους υποβρύχιους διασώστες που έχουν λάβει την ανάλογη μετεκπαίδευση. Ομοίως όταν κατά την μετάβαση απαιτείται η άνοδος σε υψόμετρο άνω του ορίου των 700 μέτρων λόγω μορφολογίας του εδάφους.

β) Σε περίπτωση που είτε η άνοδος κατά την μετάβαση είτε η κατάδυση πραγματοποιηθεί σε υψόμετρο από 650 έως 700 μέτρα θα πρέπει μετά το πέρας της κατάδυσης οι υποβρύχιοι διασώστες να παραμείνουν στο ίδιο υψόμετρο για εικοσιτέσσερις (24) ώρες πριν την επιστροφή τους.

γ) Κατά την επιστροφή τους στην Μονάδα το όχημα μεταφοράς δεν πρέπει να υπερβαίνει το όριο ύψους των 300 μέτρων (αρχή μέτρησης η επιφάνεια κατάδυσης).

4. Ο υποβρύχιος διασώστης που διαθέτει άδεια οδήγησης δύναται να οδηγήσει το Πυροσβεστικό όχημα για την μεταφορά του προσωπικού στον τόπο του συμβάντος εφόσον δεν θα καταδυθεί.

5. Σε περίπτωση που υποβρύχιος διασώστης συμμετέχει σε κατάσβεση πυρκαγιάς ή έτερο συμβάν που περιλαμβάνει επίπονη δραστηριότητα, απαγορεύεται να χρησιμοποιηθεί για σαράντα οχτώ (48) ώρες σε καταδυτική αποστολή.

6. Σε κάθε περίπτωση που θα πραγματοποιείται κατάδυση, ο επικεφαλής κατάδυσης ενημερώνει το Ναυτικό Νοσοκομείων Αθηνών (Ν.Ν.Α.) ή την Δ.Υ.Π.Σ. ή το τοπικό Δημόσιο Νοσοκομείο.

#### Άρθρο 38

##### Σκάφος Ασφαλείας

1. Στις περιπτώσεις καταδύσεων σε απόσταση μεγαλύτερη των είκοσι (20) μέτρων από την όχθη απαιτείται η παρουσία σκάφους ασφαλείας στο οποίο πρέπει να επιβαίνει εκτός από τον κυβερνήτη-χειριστή και ο επικεφαλής κατάδυσης και ο δύτες ασφαλείας.

2. Ο κυβερνήτης - χειριστής σκάφους ασφαλείας κατέχει υποχρεωτικά πτυχίο ή άδεια χειριστή από το Π.Σ ή Λ.Σ ή άλλο αναγνωρισμένο φορέα.

3. Οι υποχρεώσεις του κυβερνήτη-χειριστή του σκάφους, πέρα από την ευθύνη του για τον χειρισμό και την ετοιμότητά του σκάφους, είναι:

α) Να παρακολουθεί διακριτικά την κατάδυση χωρίς να δημιουργεί οποιοδήποτε πρόβλημα στους καταδυόμενους.

β) Να κινεί το σκάφος ασφαλείας με προσοχή κοντά στους καταδυόμενους, αλλά όχι πάνω από αυτούς.

δ) Να μην επιτρέπει σε άλλα πλωτά μέσα να διέρχονται πάνω από την περιοχή κατάδυσης.

δ) Να πλησιάζει και να παραλαμβάνει αμέσως τους καταδυόμενους που αναδύονται μετά από εντολή του επικεφαλής κατάδυσης.

#### Άρθρο 39

Μέσα μεταφοράς ασθενή υποβρύχιου διασώστη

1. Τα μέσα μεταφοράς, που χρησιμοποιούνται για τη διακομιδή υποβρύχιου διασώστη σε πλησιέστερο θάλαμο επαναπίεσης ή νοσοκομείο στην περίπτωση κατά την οποία υπέστη ατύχημα κατά την κατάδυση, είναι τα παρακάτω:

α) Κατάλληλο όχημα ρυμούλκησης του θαλάμου επαναπίεσης του Π.Σ. με συνοδεία ιατρού καταδυτικής ιατρικής ή νοσηλευτικού προσωπικού Κ.Ι, με την ιδιότητα του χειριστή θαλάμου επαναπίεσης.

β) Ασθενοφόρο κατάλληλα επανδρωμένο με συνοδεία ιατρού Κ.Ι. ή νοσηλευτικού προσωπικού Κ.Ι.

γ) Ταχύπλοο σκάφος ή λέμβος όταν η κατάδυση πραγματοποιείται στη θάλασσα με συνοδεία ιατρού Κ.Ι. ή νοσηλευτικού προσωπικού Κ.Ι., για γρήγορη μεταφορά του ασθενή στο κοντινότερο σημείο που έχει καθοριστεί για την συνέχιση της διακομιδής του.

2. Απαγορεύεται η μεταφορά ασθενούς με αεροσκάφος, εκτός αν υπάρχει η δυνατότητα χρήσης συμπιεζόμενης καμπίνας.

3. Σε όλες τις προαναφερόμενες περιπτώσεις ο ιατρός Κ.Ι. ή ο νοσηλευτής Κ.Ι. κατά την μεταφορά ειδοποιεί το θάλαμο επαναπίεσης του Πολεμικού Ναυτικού ή τον πλησιέστερο θάλαμο επαναπίεσης ή νοσοκομείο.

#### Άρθρο 40

##### Εξοπλισμός Ο.Υ.Δ.

1. Ο εξοπλισμός της Ο.Υ.Δ. διακρίνεται σε ατομικό και ομαδικό.

2. Τα μέλη της Ο.Υ.Δ. εφοδιάζονται με τον ακόλουθο ατομικό εξοπλισμό ο οποίος φυλάσσεται σε ειδικά διαμορφωμένο χώρο στις εγκαταστάσεις της Ε.Μ.Α.Κ.:

- α) Στολή κατάδυσης υγρού ή/και στεγανού τύπου
- β) Μποτάκια και γάντια κατάδυσης
- γ) Μάσκα και αναπνευστήρα
- δ) Ζώνη και βάρη κατάδυσης (πλαστικοποιημένα)
- ε) Πτερύγια κατάδυσης
- στ) Φιάλη κατάδυσης με κλείστρο, μπότα και δίχτυ προστασίας
- ζ) Εφεδρικό φιαλίδιο ατμοσφαιρικού αέρα
- η) Ρυθμιστή πλευστότητας τύπου τζάκετ Β.С - В.С.Д.
- θ) Ρυθμιστή αναπνοής διπλό
- ι) Κονσόλα οργάνων (βαθύμετρο, πυξίδα, μετρητής πίεσης αποθέματος ατμοσφαιρικού αέρα της φιάλης)
  - ια) Μαχαίρι ποδός με θήκη (φωσφορούχο)
  - ιβ) Υποβρύχιο φακό με συσσωρευτές (φωσφορούχο)
  - ιγ) Πλωτήρα
  - ιδ) Αδιάβροχο ρολόι χειρός
  - ιε) Πινακίδα γραφής και μολύβι
  - ιστ) Σάκος καταδυτικού υλικού

3. Ο ομαδικός εξοπλισμός της Ο.Υ.Δ. είναι ο ακόλουθος:

- α) Θάλαμος επαναπίεσης.
- β) Ασθενοφόρο όχημα κατάλληλα εξοπλισμένο.
- γ) Ασύρματο σύστημα επικοινωνίας δύτη με επιφάνεια και αντίστροφα
- δ) Σκάφος ανοικτής θαλάσσης και όλος ο εξοπλισμός του για ασφαλή πλεύση.
- ε) Μικρή ρυμουλκούμενη φουσκωτή βάρκα και εξωλέμβιο κινητήρα για επέμβαση σε λίμνες.
- στ) Όχημα μεταφοράς προσωπικού Ο.Υ.Δ. κατάλληλα εξοπλισμένο με παρελκόμενα εργαλεία, με δυνατότητα μεταφοράς του ρυμουλκούμενου θαλάμου επαναπίεσης του Π.Σ. και μικρής φουσκωτής βάρκας, που διαθέτει

επιπλέον:

- (i) Πλήρη σετ ατομικού εξοπλισμού κατάδυσης
- (ii) Υποβρύχια κάμερα
- (iii) Αεροσυμπιεστή υψηλής πίεσης ατμοσφαιρικού αέρα (φορητό)
- (iv) Γεννήτρια (φορητή)
- (v) Μπαλόνια ανέλκυσης
- (vi) Φορητό μετρητή πίεσης
- (vii) Μετρητή υψομέτρου
- (viii) Υπολογιστή κατάδυσης
- (ix) Σχοινιά κατάδυσης
- (x) Μετρητή θερμοκρασίας περιβάλλοντος

#### Άρθρο 41

##### Υγειονομική υποστήριξη Ο.Υ.Δ.

1. Η υγειονομική υποστήριξη της Ο.Υ.Δ. παρέχεται από ιατρό Καταδυτικής Ιατρικής (Κ.Ι) ή νοσηλευτή Κ.Ι. ο οποίος:

α) Τηρεί ατομικό αρχείο ιατρικών εξετάσεων για όλα τα μέλη της Ο.Υ.Δ.

β) Μεριμνά για την πραγματοποίηση της ετήσιας συντήρησης του θαλάμου επαναπίεσης.

2. Ο χειρισμός του θαλάμου επαναπίεσης γίνεται από εξειδικευμένο προσωπικό, που έχει την ανάλογη εκπαίδευση, σύμφωνα με το προβλεπόμενο εγχειρίδιο. Ο θάλαμος συνοδεύει τους υποβρύχιους διασώστες κυρίως στις εξαμηνιαίες συντηρήσεις.

3. Στις εξαμηνιαίες συντηρήσεις, ο ιατρός ή ο νοσηλευτής της Ο.Υ.Δ. βρίσκεται διαρκώς πάνω στο σκάφος ασφαλείας και συνεργάζεται με τον επικεφαλής εξαμηνιαίας συντήρησης καθ' όλη τη διάρκεια διεξαγωγής των καταδύσεων και μεριμνά για τη στελέχωση του ασθενοφόρου με κατάλληλο εξοπλισμό.

#### ΚΕΦΑΛΑΙΟ Β΄

##### ΟΡΕΙΒΑΤΙΚΗ ΟΜΑΔΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΔΙΑΣΩΣΗΣ (Ο.Ο.Ε.Δ.)

#### Άρθρο 42

##### Αποστολή

Η ορειβατική ομάδα έρευνας διάσωσης (Ο.Ο.Ε.Δ.) έχει ως αποστολή:

- α) Τη διάσωση και ανάσυρση παγιδευμένων ατόμων από χαράδρες, γκρεμούς, βάραθρα και σπήλαια
- β) Την αναζήτηση εξαφανισμένων ατόμων στην ύπαιθρο.

γ) Την διάσωση - ανάσυρση ατόμων από χιονοστιβάδες και κατολισθητικά φαινόμενα.

δ) Την διάσωση - ανάσυρση ατόμων από πηγάδια όπως και σε κάθε άλλη περίπτωση που έχει σχέση με την αποστολή του Π.Σ.

#### Άρθρο 43

##### Διάρθρωση

Κάθε Ο.Ο.Ε.Δ. που καλείται να αναλάβει επιχειρησιακή αποστολή αποτελείται τουλάχιστον από τέσσερις (4) ορειβάτες έρευνας διάσωσης οι οποίοι κατανέμονται ως εξής:

- α) Επικεφαλής της Ομάδας.
- β) Δύο (2) ορειβάτες έρευνας διάσωσης.
- γ) Ορειβάτης ασφαλείας.

#### Άρθρο 44

Προσόντα - δικαιολογητικά υποψήφιων ορειβατών έρευνας διάσωσης

Οι υποψήφιοι ορειβάτες έρευνας διάσωσης επιλέγονται από το πυροσβεστικό προσωπικό Γενικών Καθηκόντων μέχρι και το βαθμό του Υποπυραγού και πρέπει

να έχουν τα εξής προσόντα:

- α) Ηλικία μέχρι τριάντα πέντε (35) ετών.
- β) Να έχουν υγεία, άρτια σωματική διάπλαση και να μην υποφέρουν από ιλίγγους με προσκόμιση σχετικών ιατρικών βεβαιώσεων από παθολόγο, καρδιολόγο, ορθοπεδικό και ΩΡΛ).
- γ) Να διαθέτουν ψυχραιμία, παρατηρητικότητα, αποφασιστικότητα και μεθοδικότητα.
- δ) Να μπορούν να πραγματοποιούν έξι (6) συνεχείς έλξεις σε μονόζυγο (μία προσπάθεια) σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 7, παράγραφος 3, εδάφιο α' του π.δ. 19/2006 (Α' 16).
- ε) Να επιτυγχάνουν σε χρόνο μικρότερο των δώδεκα λεπτών (12'), το δρόμο ημιαντοχής των δύο χιλιάδων τετρακοσίων (2400) μέτρων (μία προσπάθεια).
- στ) Τυχόν γνώσεις περί ορειβασίας, που βεβαιώνονται προσκομίζοντας τα ανάλογα δικαιολογητικά, συνεκτιμώνται ανάλογα.

#### Άρθρο 45

##### Εξέταση - Αξιολόγηση

υποψηφίων ορειβατών έρευνας διάσωσης

1. Για την εξέταση των υποψηφίων ορειβατών έρευνας διάσωσης συγκροτείται με απόφαση του Αρχηγού Π.Σ., 3μελής επιτροπή που συμμετέχει ο Διοικητής της Μονάδας, ένας βαθμοφόρος υπάλληλος και ο επικεφαλής της Ο.Ο.Ε.Δ.
2. Η Επιτροπή μετά την αθλητική εξέταση των υποψηφίων υποβάλλει πρακτικό αξιολόγησης και με απόφαση Αρχηγού Π.Σ. ορίζονται τα μέλη της Ο.Ο.Ε.Δ που θα εκπαιδευτούν.

#### Άρθρο 46

Εκπαίδευση ορειβατών έρευνας διάσωσης

1. Η εκπαίδευση διακρίνεται σε κύρια, εκπαίδευση συντήρησης και μετεκπαίδευση.
2. Η κύρια εκπαίδευση πραγματοποιείται σε σχολεία ορειβασίας και Πυροσβεστικού Σώματος, των Ενόπλων Δυνάμεων και λοιπών Σωμάτων Ασφαλείας ή σε αναγνωρισμένα σχολεία του εσωτερικού και του εξωτερικού. Διαρκεί έως ένα μήνα και διακρίνεται σε θεωρητική και πρακτική. Η θεωρητική περιλαμβάνει γενικές γνώσεις περί ορειβασίας, κινδύνους και τρόπους αντιμετώπισης περιστατικών, υλικά, εξοπλισμός, πρώτες βοήθειες, τοπογραφία, μετεωρολογία αντοχή υλικών κ.λπ. Η πρακτική περιλαμβάνει γνώσεις σε κόμπους, χρήση εξοπλισμού, μεθόδους έρευνας, ανάσχυσης - διάσωσης παγιδευμένων, συνεργασία με εναέρια μέσα διάσωσης, ασφάλεια επιχειρήσεων, λειτουργία και συνεργασία της ομάδας, κ.λπ.
3. Με την ολοκλήρωση της εκπαίδευσης, οι εκπαιδευθέντες υποβάλλονται σε γραπτή και πρακτική δοκιμασία και όσοι αξιολογηθούν επιτυχώς αποκτούν την ειδικότητα του διασώστη ορειβάτη. Για κάθε διασώστη ορειβάτη συντάσσεται έντυπο αξιολόγησης στο οποίο καταχωρούνται τα στοιχεία του υπαλλήλου, οι εκπαιδεύσεις που έχει συμμετάσχει, καθώς και οι ορειβατικές διασωστικές επιχειρήσεις που έλαβε μέρος, οι εκπαιδεύσεις συντήρησης καθώς και οι ασκήσεις που έλαβε μέρος.
4. Η εκπαίδευση συντήρησης πραγματοποιείται στις εγκαταστάσεις της Ε.Μ.Α.Κ. στα πεδία ασκήσεων και όπου αλλού κρίνεται αναγκαίο. Πραγματοποιείται σε καθημερινή βάση και περιλαμβάνει γυμναστική καθώς

και έλεγχο και συντήρηση εξοπλισμού. Κάθε μήνα πραγματοποιούνται απλές ασκήσεις ορειβασίας (πεζοπορία, καταρρίχηση, αναρρίχηση κ.λπ.) και κάθε έτος πραγματοποιείται άσκηση ορειβατικής διασωστικής επιχειρήσης ή χειμερινής διαβίωσης.

5. Η μετεκπαίδευση πραγματοποιείται σε σχολές του εσωτερικού ή του εξωτερικού.

#### Άρθρο 47

Προσόντα και καθήκοντα εκπαιδευτών Ο.Ο.Ε.Δ.

1. Οι εκπαιδευτές των Ο.Ο.Ε.Δ. επιλέγονται από πιστοποιημένους εκπαιδευτές ορειβάτες έρευνας διάσωσης και πρέπει να έχουν τα εξής προσόντα:
  - α) Τουλάχιστον 3ετή προϋπηρεσία ως ορειβάτες έρευνας διάσωσης.
  - β) Τα προσόντα του άρθρου 44 του παρόντος κανονισμού.
  - γ) Να έχουν αποφοιτήσει επιτυχώς από ανάλογο σχολείο του Πυροσβεστικού Σώματος, των Ενόπλων Δυνάμεων (Ε.Δ.) και λοιπών Σωμάτων Ασφαλείας (Σ.Α.) ή από αναγνωρισμένα σχολεία του εσωτερικού και του εξωτερικού.

2. Οι εκπαιδευτές των Ο.Ο.Ε.Δ. έχουν τα εξής καθήκοντα:

- α) Υλοποιούν τα προγράμματα εκπαίδευσης
- β) Υποβάλλουν σε γραπτή και πρακτική δοκιμασία τους εκπαιδευόμενους.
- γ) Συντάσσουν εκθέσεις αποδοτικότητας όταν τούτο ζητηθεί.
- δ) Είναι υπεύθυνοι για την εφαρμογή των κανόνων ασφαλείας κατά την εκπαίδευση των υποψηφίων.
- ε) Αναφέρουν τυχόν προβλήματα κατά την εκπαίδευση και εάν κάποιος από τους εκπαιδευόμενους είναι ακατάλληλος για τη συνέχιση της εκπαίδευσης.

#### Άρθρο 48

Αθλητική αξιολόγηση Ο.Ο.Ε.Δ.

1. Μετά την υγειονομική εξέταση που προβλέπεται στο άρθρο 16 του παρόντος κανονισμού, το προσωπικό της Ο.Ο.Ε.Δ. υποβάλλεται το μήνα Μάιο κάθε έτους στην παρακάτω αθλητική αξιολόγηση:
  - α) Δρόμος ημιαντοχής δύο χιλιάδων τετρακοσίων (2.400) μέτρων (μία προσπάθεια) σε χρόνο μικρότερο των δεκατριών λεπτών (13').
  - β) Έξι (6) συνεχείς έλξεις σε μονόζυγο (μία προσπάθεια) σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 7, παράγραφος 3, εδάφιο α' του π.δ. 19/2006 (Α' 16).
2. Σε περίπτωση αποτυχίας σε δύο συνεχόμενες αξιολογήσεις, οι ορειβάτες έρευνας διάσωσης τίθενται εκτός ομάδας.

#### Άρθρο 49

Καθήκοντα επικεφαλής Ο.Ο.Ε.Δ.

- Τα αναγραφόμενα στο άρθρο 13 του παρόντος και επιπλέον:
- α) Επιβλέπει την διατήρηση βιβλίου - ημερολογίου σχετικά με την χρήση του εξοπλισμού και αναφέρει τις επιβαρύνσεις των υλικών.
  - β) Αναφέρει οποιαδήποτε φθορά ή απώλεια υλικών και μεριμνά για την αντικατάστασή των.

#### Άρθρο 50

Καθήκοντα επικεφαλής φυλακής

Τα αναγραφόμενα στο άρθρο 14 του παρόντος και επιπλέον:

α) Ελέγχει και είναι υπεύθυνος για την καλή λειτουργία και επιχειρησιακή ετοιμότητα του μηχανολογικού και ορειβατικού εξοπλισμού της φυλακής.

β) Εκτελεί τις οδηγίες και εντολές των προϊσταμένων του και εφαρμόζει το πρόγραμμα εκπαίδευσης για τους ορειβάτες έρευνας διάσωσης.

#### Άρθρο 51

Καθήκοντα ορειβατών έρευνας διάσωσης

1. Λαμβάνουν μέρος στις ορειβατικές επιχειρήσεις έρευνας διάσωσης εκτελώντας τις διαταγές και εντολές του επικεφαλής της ορειβατικής ομάδας.

2. Είναι υπεύθυνοι και διατηρούν σε καλή κατάσταση τον ατομικό τους εξοπλισμό.

3. Συμμετέχουν στη συντήρηση και έλεγχο του εξοπλισμού της ομάδας.

4. Φροντίζουν να διατηρούνται σε καλή φυσική κατάσταση.

5. Αναφέρουν στον επικεφαλής φυλακής της ομάδας και στον Αξιωματικό Υπηρεσίας τυχόν φθορά των υλικών της Ο.Ο.Ε.Δ.

#### Άρθρο 52

Καθήκοντα υπεύθυνου ασφαλείας

1. Μερικώς για την ασφάλεια της ομάδας επέμβασης εκτιμώντας τους κινδύνους που μπορούν να προκύψουν κατά την διάρκεια της επιχείρησης.

2. Επιβλέπει για την εκτέλεση των ενδεδειγμένων τεχνικών διάσωσης καθώς και την σωστή χρήση των υλικών και του εξοπλισμού.

3. Επικοινωνεί με τον επικεφαλής και τα μέλη της ομάδας με σκοπό να διασφαλίσει την ομαλή επικοινωνία μεταξύ τους και την ασφάλεια τους.

#### Άρθρο 53

Προμήθεια Υλικών - Αντικατάσταση

1. Για την αξιολόγηση των υλικών της Ο.Ο.Ε.Δ., συγκροτείται με διαταγή του Διοικητή της Μονάδας, 3μελής επιτροπή που έχει ως πρόεδρο τον επικεφαλής της Ο.Ο.Ε.Δ και μέλη προσωπικό της Ο.Ο.Ε.Δ., προκειμένου να εξετάσει την πιστότητα και καταλληλότητα αυτών.

2. Η αξιολόγηση γίνεται μία φορά τουλάχιστον κάθε έτος ή και εκάτως μετά από εντολή της Διοίκησης και εξετάζεται η χρονική διάρκεια χρήσης των υλικών, οι φθορές που έχουν υποστεί και ότι άλλο έχει σχέση με την αξιοπιστία χρήσης των υλικών.

#### Άρθρο 54

Ατομικός εξοπλισμός ορειβατών έρευνας διάσωσης

Για την αποτελεσματική εκτέλεση της αποστολής των μελών της Ο.Ο.Ε.Δ. διατίθεται ο ακόλουθος ατομικός εξοπλισμός:

- α) Ορειβατικό κράνος
- β) Φακός κεφαλής
- γ) Ορειβατική ζώνη
- δ) Οχτάρι
- ε) Καταβατήρας με φρένο
- στ) Αναβατήρας (Ζουμάρ)
- ζ) Φρένο στήθους
- η) Κρίκοι ασφαλείας
- θ) Κρίκοι απλοί
- ι) Βιομηχανικός κρίκος ασφαλείας
- ια) Λανιέρες

ιβ) Κορδονέτο (προύζικ)

ιγ) Χιονοβατίδες

ιδ) Κραμπόν

ιε) Πιολέ

ιστ) Ορειβατική σκαπάνη

ιζ) Αλουμινοκουβέρτα

ιη) Σουγιάς

ιθ) Πυξίδα

κ) Ατομικό σχοινί Φ 9mm

κα) Ανθεκτικό ατομικό σακίδιο 70-90 lit

κβ) Κατάλληλο εξοπλισμό και ένδυση για αποστολές σε χαμηλές θερμοκρασίες όπως:

(i) Ισοθερμικά εσώρουχα

(ii) Μπλούζα και παντελόνι fleese

(iii) Παντελόνι σαλοπέτα

(iv) Αδιάβροχο διαπνέον τζάκετ

(v) Χειρόκτια

(vi) Σκούφος

(vii) Γυαλιά χιονιού

(viii) Γκέτες

(ix) Ορειβατικά υποδήματα

(x) Υπνόσακος για -10 C

(xi) Υπόστρωμα

#### Άρθρο 55

Ομαδικός εξοπλισμός Ο.Ο.Ε.Δ.

Για την αποτελεσματική εκτέλεση της αποστολής της Ο.Ο.Ε.Δ. διατίθεται ο ακόλουθος ομαδικός εξοπλισμός:

- α) Όχημα ειδικά διαμορφωμένο για την μεταφορά της ομάδας και του εξοπλισμού σε δύσβατες περιοχές
- β) Ηλεκτρικό βίντζι με συρματόσχοινο
- γ) Σκηνές των 3 ατόμων
- δ) Τύμπανα με σχοινί στατικό 10-12mm
- ε) Τύμπανο με σχοινί δυναμικό 10-12mm
- στ) Σχοινί 5-8mm
- ζ) Ιατρικό σετ παροχής πρώτων βοηθειών
- η) Φορείο τύπου basket με πλωτήρα
- θ) Φορείο σπαστό ορειβατικό
- ι) Τρίποδας με τα παρελκόμενα του
- ια) Μονόποδο
- ιβ) TIRFOR με πλάκες στήριξης και τα ανάλογα καρφιά
- ιγ) Συρματόσχοινα με ναυτικά κλειδιά.
- ιδ) Τροχαλίες διαφορετικού τύπου και μεγέθους
- ιε) Ζώνες πέντε σημείων
- ιστ) Διασωστική τριγωνική ζώνη
- ιζ) Λανιέρες
- ιη) Πλαστικά προστατευτικά σχοινού με vel-cross
- ιθ) Γλίστρες
- κ) Σετάκια
- κα) Κρίκοι ασφαλείας
- κβ) Κρίκοι απλοί
- κγ) Διατρητήρες
- κδ) Ορειβατικά σφυριά
- κε) Επαναφορτιζόμενο τρυπάνι
- κστ) Εξολκέας
- κζ) Ορειβατικά καρφιά, καρύδια, βύσματα, πλακέτες, και κλειδί για αυτές
- κη) Friends
- κθ) Ορειβατικό σφυρί
- λ) Καπνογόνα ημέρας
- λα) Φωτοβολίδες αλεξιπτώτου
- λβ) Στολές ισχυρού ψύχους
- λγ) Ενδοσυνεννοήσεις

## ΚΕΦΑΛΑΙΟ Γ'

## ΚΥΝΟΦΙΛΙΚΗ ΟΜΑΔΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΔΙΑΣΩΣΗΣ (Κ.Ο.Ε.Δ.)

## Άρθρο 56

## Αποστολή - Διάρθρωση

1. Η Κυνοφιλική Ομάδα Έρευνας Διάσωσης (Κ.Ο.Ε.Δ.) έχει ως αποστολή:

α. Τον εντοπισμό παγιδευμένων ατόμων σε κτίρια που έχουν καταρρεύσει από σεισμό ή άλλη αιτία.

β. Τον εντοπισμό καταπλακωθέντων ατόμων από κατολισθήσεις, χιονοπτώσεις κ.λπ.

γ. Την αναζήτηση εξαφανισθέντων ατόμων σε υπαίθριους χώρους.

δ. Κάθε άλλη περίπτωση που έχει σχέση με την αποστολή του Πυροσβεστικού Σώματος.

2. Η Κ.Ο.Ε.Δ. αποτελείται κατ' ελάχιστο από τρεις (3) Πυροσβεστικούς Υπαλλήλους ως συνοδούς και τρεις (3) αντίστοιχους σκύλους έρευνας διάσωσης. Σε εξαιρετικές περιπτώσεις, δύναται να λειτουργήσει Κ.Ο.Ε.Δ. με δύο (2) Πυροσβεστικούς Υπαλλήλους ως συνοδούς και δύο (2) αντίστοιχους σκύλους έρευνας διάσωσης.

## Άρθρο 57

## Προσόντα υποψηφίων συνοδών σκύλων

Οι υποψήφιοι συνοδοί σκύλων έρευνας διάσωσης επιλέγονται από το πυροσβεστικό προσωπικό Γενικών Καθηκόντων μέχρι τον βαθμό του Υποπυραγού και έχουν τα εξής προσόντα:

α) Ηλικία μέχρι 35 ετών.

β) Άδεια οδηγού υπηρεσιακού οχήματος Β' κατηγορίας.

γ) Αγάπη προς τους σκύλους.

δ) Πειθαρχία, επιμονή, υπομονή, παρατηρητικότητα, μεθοδικότητα, αυτοπεποίθηση, αποφασιστικότητα και ευστροφία.

ε) Αυξημένη επαγγελματική συνείδηση, ενδιαφέρον και ζήλο για την Υπηρεσία

στ) Οικογένεια που δέχεται τον σκύλο έρευνας διάσωσης και οικία με κατάλληλο περιβάλλον.

ζ) Η κατοχή πτυχίου ξένων γλωσσών και ειδικών γνώσεων σχετικές με τα σκυλιά κ.λπ. συνεκτιμώνται στην επιλογή.

## Άρθρο 58

## Δικαιολογητικά υποψηφίων συνοδών σκύλων

Όσοι επιθυμούν να αποκτήσουν την ειδικότητα του συνοδού σκύλου έρευνας διάσωσης, υποβάλλουν στις Υπηρεσίες τους, τα εξής δικαιολογητικά:

α) Δ.Υ. αναφορά

β) Υπεύθυνη δήλωση στην οποία θα δηλώνουν ότι η οικογένειά τους δέχεται τον σκύλο έρευνας διάσωσης και ότι η οικία τους έχει το κατάλληλο περιβάλλον.

γ) Επικυρωμένο Φωτοαντίγραφο άδειας οδηγού υπηρεσιακού οχήματος Β' κατηγορίας.

δ) Λοιπά δικαιολογητικά (πτυχίο ξένων γλωσσών, ειδικές γνώσεις σχετικές με τα σκυλιά κ.λπ.)

## Άρθρο 59

## Επιλογή και εκπαίδευση συνοδών σκύλων έρευνας διάσωσης

1. Με απόφαση Αρχηγού Π.Σ. και ύστερα από υποβολή των δικαιολογητικών του άρθρου 58 του παρόντος κανονισμού και εισήγηση του Διοικητή της Υπηρεσίας που ανήκει ο υποψήφιος συνοδός, ορίζεται αυτός ως συνοδός σκύλου έρευνας και διάσωσης.

2. Η εκπαίδευση των συνοδών σκύλων έρευνας και διάσωσης πραγματοποιείται στις εγκαταστάσεις της Ε.Μ.Α.Κ., σε σχολεία του εσωτερικού ή του εξωτερικού

και περιλαμβάνει γενικές γνώσεις περί σκύλων, υπακοή σκύλων, ανίχνευση - ανεύρεση ατόμων, γενικές κτηνιατρικές γνώσεις, γενικές γνώσεις τοπογραφίας, γνώσεις περί διασώσεων στα ερείπια κ.λπ.

## Άρθρο 60

## Εκπαίδευση σκύλων έρευνας διάσωσης

1. Η εκπαίδευση των σκύλων έρευνας και διάσωσης διακρίνεται σε βασική, εκπαίδευση συντήρησης και επανεκπαίδευση.

2. Η βασική εκπαίδευση περιλαμβάνει (3) τρία στάδια διάρκειας έκαστου από δύο έως τρεις εβδομάδες μεταξύ των οποίων απαιτείται διακοπή ενός έως δύο μηνών, ενώ η συνολική της διάρκεια δεν δύναται να υπερβαίνει τους (7) επτά μήνες.

3. Η εκπαίδευση συντήρησης γίνεται συνέχεια και με επιμέλεια, επί τέσσερις (4) ώρες την εβδομάδα, στον τόπο εργασίας και μέσα στο προβλεπόμενο ωράριο. Εκπαίδευση συντήρησης γίνεται και εκτός του τόπου εργασίας των συνοδών και σκύλων τουλάχιστον δεκατέσσερις (14) ώρες κάθε μήνα και σε χώρους που προσομοιάζουν με αυτούς των πραγματικών συμβάντων.

4. Η επανεκπαίδευση ενεργείται στις περιπτώσεις αλλαγής συνοδού - χειριστή ή μείωσης της αποδοτικότητας αυτού ή του σκύλου, για οποιονδήποτε λόγο.

## Άρθρο 61

## Καθήκοντα συνοδών σκύλων έρευνας και διάσωσης

1. Κάθε συνοδός αναλαμβάνει το χειρισμό ενός συγκεκριμένου σκύλου έρευνας και διάσωσης.

2. Οι συνοδοί σκύλων έρευνας και διάσωσης έχουν τα εξής καθήκοντα και υποχρεώσεις:

α) Εφαρμόζουν τα προγράμματα εκπαίδευσης των σκύλων, σύμφωνα με τις οδηγίες του επικεφαλής της Κ.Ο.Ε.Δ. σε συνεργασία με το γραφείο εκπαίδευσης.

β) Ευθύνονται για την ασφάλεια και υγιεινή κατάσταση των σκύλων.

γ) Φροντίζουν για την καθημερινή διατροφή, περιποίηση και καθαριότητα των σκύλων.

δ) Δύνανται να παραλαμβάνουν μαζί τους στους τόπους διάνυσης της κανονικής ή βραχείας άδειάς τους, εφόσον αυτή χορηγείται για την ημεδαπή, τους διωστικούς σκύλους με τα ειδικά για τη μεταφορά τους οχήματα, ύστερα από έγκριση του Διοικητή της Μονάδας. Η έγκριση αυτή χορηγείται, εφόσον ο συνοδός - χειριστής δηλώσει υπεύθυνα ότι υπάρχουν οι απαραίτητες συνθήκες υγιεινής, ασφάλειας, διατροφής, συντήρησης και εκπαίδευσης των σκύλων στον τόπο διάνυσης της άδειας. Σε αντίθετη περίπτωση ο σκύλος παραμένει υποχρεωτικά στους ειδικά διασκευασμένους χώρους (καταυλισμούς) της Υπηρεσίας και την φροντίδα του αναλαμβάνει προσωρινά άλλο μέλος της Κ.Ο.Ε.Δ.

ε) Μεριμνούν για την παρακολούθηση των σκύλων από τους αρμόδιους κτηνιάτρους, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 69 του παρόντος, την προσκόμιση των συνταγών και βεβαιώσεων του αρμόδιου κτηνίατρου στη μονάδα και την παροχή στους σκύλους των πρώτων βοηθειών, όταν παρίσταται ανάγκη.

στ) Φροντίζουν για τη συμπλήρωση του υπηρεσιακού μητρώου του σκύλου όπως προβλέπεται στην παράγραφο 3 του άρθρου 67 του παρόντος κανονισμού.

ζ) Καθοδηγούν τους σκύλους στους χώρους που γίνεται έρευνα για τον εντοπισμό εγκλωβισμένων ή αγνοουμένων ανθρώπων και μεριμνούν για την αποτελεσματικότερη διεξαγωγή της αποστολής τους.

η) Τελούν στην διάθεση της Μονάδας όταν οι σκύλοι βρίσκονται εκτός υπηρεσίας για οποιοδήποτε λόγο.

3. Η ειδικότητα του συνοδού σκύλου αφαιρείται για λόγους υγείας, πειθαρχίας, ανεπάρκειας κατά την εκτέλεση των καθηκόντων του. Η αφαίρεση της ειδικότητας γίνεται με απόφαση του Αρχηγού Πυροσβεστικού Σώματος ύστερα από αιτιολογημένη πρόταση του Διοικητή και του επικεφαλής της ομάδας.

#### Άρθρο 62

Προσόντα υποψηφίων εκπαιδευτών συνοδών και σκύλων έρευνας διάσωσης

1. Να είναι συνοδοί σκύλων έρευνας διάσωσης κατ'ελάχιστο έξι (6) έτη.

2. Να έχουν χειριστεί τουλάχιστον δύο (2) σκύλους έρευνας και διάσωσης.

3. Η κατοχή πτυχίου ξένων γλωσσών, ειδικών γνώσεων σχετικές με τα σκυλιά καθώς και η συμμετοχή σε ολοκληρωμένες εκπαιδεύσεις συνοδών και σκύλων έρευνας και διάσωσης στο εσωτερικό ή στο εξωτερικό συνεκτιμάται στην επιλογή.

#### Άρθρο 63

Επιλογή υποψηφίων εκπαιδευτών συνοδών και σκύλων έρευνας διάσωσης

1. Με απόφαση Αρχηγού Π.Σ. και ύστερα από αίτηση του ενδιαφερόμενου, υποβολή των δικαιολογητικών του άρθρου 62 του παρόντος κανονισμού και εισήγηση του Διοικητή της Μονάδας, ορίζεται αυτός ως εκπαιδευτής συνοδών και σκύλων έρευνας διάσωσης.

2. Η εκπαίδευση των εκπαιδευτών συνοδών και σκύλων έρευνας και διάσωσης πραγματοποιείται στις εγκαταστάσεις της Ε.Μ.Α.Κ., σε σχολεία του εσωτερικού ή του εξωτερικού.

#### Άρθρο 64

Καθήκοντα εκπαιδευτών συνοδών και σκύλων έρευνας διάσωσης

Οι εκπαιδευτές συνοδών και σκύλων έρευνας διάσωσης έχουν τα εξής καθήκοντα:

α) Είναι αρμόδιοι και υπεύθυνοι για την εκπαίδευση και την αποδοτικότητα των συνοδών και σκύλων, καθώς και των υποψηφίων εκπαιδευτών συνοδών και σκύλων έρευνας διάσωσης.

β) Υποβάλλουν σε δοκιμασία, σύμφωνα με προκαθορισμένο έντυπο εντολών, το προσωπικό και τους σκύλους, στο τέλος κάθε είδους εκπαίδευσης καθώς επίσης συντάσσουν σχετικές εκθέσεις αποδοτικότητας

#### Άρθρο 65

Καθήκοντα επικεφαλής Κ.Ο.Ε.Δ.

Τα αναγραφόμενα στο άρθρο 13 του παρόντος και επιπλέον:

α) Επικουρεί στην προμήθεια των τροφών, των φαρμάκων και των λοιπών υλικών φροντίδας των σκύλων.

β) Εισηγείται την εξεύρεση ειδικευμένων κτηνιάτρων για την υγειονομική περίθαλψη των σκύλων.

γ) Μεριμνά, ώστε να καταχωρείται στο έντυπο αξιολόγησης, η εκπαίδευση και ο χρόνος εργασίας των σκύλων.

δ) Φροντίζει για την ορθή συμπλήρωση του υπηρεσιακού μητρώου κάθε σκύλου έρευνας διάσωσης της ομάδας του σύμφωνα με την παράγραφο 3 του άρθρου 67 του παρόντος κανονισμού.

ε) Μεριμνά για την φροντίδα των σκύλων των συνοδών που είναι εκτός υπηρεσίας ή απουσιάζουν σε άδεια.

στ) Δύναται να συμμετέχει στην επιτροπή θμηνιαιών τακτικών και έκτακτων αξιολογήσεων.

#### Άρθρο 66

Αξιολόγηση Κ.Ο.Ε.Δ.

1. Η αξιολόγηση των συνοδών και σκύλων των Κ.Ο.Ε.Δ. γίνεται ανά εξάμηνο και διεξάγεται τον Ιούνιο και Δεκέμβριο κάθε έτους.

2. Με απόφαση Αρχηγού Π.Σ. ορίζεται 3μελής επιτροπή αξιολόγησης αποτελούμενη από τον Υποδιοικητή της Μονάδας, ένα βαθμοφόρο υπάλληλό της και έναν εκπαιδευτή συνοδών σκύλων ή τον επικεφαλής Κ.Ο.Ε.Δ. Η επιτροπή συντάσσει πρακτικό αξιολόγησης συνοδών και σκύλων έρευνας διάσωσης, το οποίο υποβάλλεται ιεραρχικά στο Α.Π.Σ.

3. Τα κριτήρια αξιολόγησης περιλαμβάνουν:

α) Γενική κατάσταση σκύλου

(1) Υγεία

(2) Εμφάνιση

(3) Χαρακτήρας

(4) Έπαφή με συνοδό - υπακοή

(5) Υπερπήδηση εμποδίων

β) Ανίχνευση-αναζήτηση ατόμων

(1) Αναζήτηση δύο ατόμων σε ερείπια κτιρίου

(i) Συμπεριφορά κατά την αναζήτηση

(ii) Μετακίνηση στα ερείπια

(iii) Ένδειξη εύρεσης ατόμων

(iv) Συνολικός χρόνος ανεύρεσης έως 20'

(2) Αναζήτηση ενός ατόμου σε ανοιχτό χώρο (ύπαιθρος) εκτάσεως 1 χλμ<sup>2</sup>

(i) Αξιολόγηση πληροφοριών

(ii) Μετακίνηση κατά τη διάρκεια της αναζήτησης

(iii) Ανταπόκριση

(iv) Χρόνος ανεύρεσης έως 60'

4. Εάν δεν πληρούνται κάποια ή όλα τα κριτήρια αξιολόγησης, θα αναγράφεται στο πρακτικό η εκτιμώμενη αιτία καθώς και η επιχειρησιακή ικανότητα της Κ.Ο.Ε.Δ. Ο συνοδός και ο σκύλος επαναξιολογούνται εντός 3 μηνών από επιτροπή που συγκροτείται με απόφαση Αρχηγού Π.Σ. και συμμετέχει ο Διοικητής της Μονάδας.

5. Σε περίπτωση που ο συνοδός ή/και ο σκύλος επαναξιολογούνται αρνητικά, δύναται με απόφαση Αρχηγού Π.Σ. να τεθούν εκτός ομάδας Κ.Ο.Ε.Δ.

#### Άρθρο 67

Προμήθεια - Αντικατάσταση

1. Η αντικατάσταση των σκύλων, η αύξηση του αριθμού τους, ο καθορισμός της φυλής και των χαρακτηριστικών, γίνεται με απόφαση Αρχηγού Π.Σ. ύστερα από εκτίμηση των υπηρεσιακών αναγκών.

2. Η προμήθεια των σκύλων γίνεται από το εσωτερικό ή το εξωτερικό σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.

3. Για κάθε σκύλο έρευνας διάσωσης καταρτίζεται υπηρεσιακό μητρώο στο οποίο καταχωρούνται τα παρακάτω ατομικά στοιχεία του σκύλου:

α) Ταυτότητα σκύλου έρευνας διάσωσης

β) Μετακινήσεις

γ) Αξιολόγηση βασικής εκπαίδευσης

δ) Κτηνιατρική εξέταση

ε) Ανοσοποίηση (εμβολισμοί)

στ) Αποπαρασιτισμοί

ζ) Θεραπεία από κτηνίατρο

η) Εργαστηριακές εξετάσεις

θ) Λοιπές καταχωρήσεις

ι) Αποτελέσματα αξιολογήσεων

4. Σε περίπτωση αλλαγής συνοδού ή μετακίνησης του σκύλου, το υπηρεσιακό μητρώο συνοδεύει το σκύλο έρευνας διάσωσης.

5. Ο σκύλος που λόγω γήρατος ή μη επιχειρησιακής ικανότητας σύμφωνα με την παραγράφου 5 του άρθρου 66 του παρόντος, δεν είναι κατάλληλος για την Υπηρεσία, παραχωρείται με απόφαση Αρχηγού Π.Σ. σε φιλοζωική Εταιρεία-Σωματείο Προστασίας Ζώων ή σε συνοδό που τον επιθυμεί, ύστερα από πρόταση του Διοικητή της Μονάδας.

#### Άρθρο 68

##### Διαμονή, διατροφή και συντήρηση

1. Οι σκύλοι διαμένουν σε ειδικά διασκευασμένους χώρους στη Μονάδα, ή στην οικία του συνοδού ύστερα από έγκριση του Διοικητή της Μονάδας.

2. Κατά τις ημέρες που ο συνοδός δεν εκτελεί υπηρεσία αλλά ο σκύλος του παραμένει στην Υπηρεσία, τη φροντίδα του στη Μονάδα αναλαμβάνουν οι συνοδοί που εκτελούν υπηρεσία ή αυτός που ορίζεται από εσωτερική διαταγή της Μονάδας.

3. Η μεταφορά των Κ.Ο.Ε.Δ. σε αποστολές έρευνας διάσωσης γίνεται με υπηρεσιακά οχήματα, δύναται όμως να γίνει και με άλλο μεταφορικό μέσο εφόσον τούτο κρίνεται αναγκαίο.

4. Για την διατροφή των σκύλων χρησιμοποιούνται τυποποιημένες τροφές, που έχουν παρασκευασθεί ειδικά για σκύλους.

5. Η βασική διατροφή των σκύλων καθορίζεται από τον αρμόδιο κτηνίατρο σε συνεργασία με τον επικεφαλής της Κ.Ο.Ε.Δ.

#### Άρθρο 69

##### Υγιεινομική περίθαλψη

1. Η υγιεινομική περίθαλψη των σκύλων ενεργείται από ειδικευμένους κτηνιάτρους του δημοσίου και ελείψει αυτών από ιδιώτες.

2. Η κτηνιατρική εξέταση διενεργείται κάθε τρεις μήνες και έκτακτα όταν συντρέχει λόγος. Κατά τις εξετάσεις προγραμματίζονται και πραγματοποιούνται και οι εμβολιασμοί.

3. Εργαστηριακές εξετάσεις γίνονται 1-2 φορές το έτος, σε κατάλληλα δημόσια ή ιδιωτικά εργαστήρια.

4. Τα αποτελέσματα των κτηνιατρικών και εργαστηριακών εξετάσεων, οι θεραπείες κ.λπ. καταχωρούνται στο υπηρεσιακό μητρώο του σκύλου της παραγράφου 3 του άρθρου 67 του παρόντος κανονισμού.

5. Στις επιχειρησιακές αποστολές Κ.Ο.Ε.Δ. επιβάλλεται να υπάρχει πάντα και ένα φαρμακείο με υλικά Α' βοηθειών για σκύλους.

#### Άρθρο 70

##### Εξοπλισμός

Για την αποτελεσματική εκτέλεση της αποστολής της Κ.Ο.Ε.Δ. διατίθεται ο ακόλουθος εξοπλισμός:

- α) Εξοπλισμός συνοδού
  - i) Επενδύτης ψύχους
  - ii) Αντιανεμικό αδιάβροχο
  - iii) Ισοθερμικά εσώρουχα
  - iv) Σκούφος
  - v) Υπνόσακος
  - vi) Ειδικά υποδήματα πεζοπορίας και ψύχους
  - vii) Στολή για χιόνια

- viii) Σαλοπέτα
- ix) Χιονοβατήδες
- x) Μπατόν
- xi) Γκέτες
- xii) Χειρόκτια ψύχους
- β) Εξοπλισμός σκύλου
  - i) Λαιμοδέτης
  - ii) Λουρί οδηγός
  - iii) Φίμωτρο
  - iv) Αλυσίδα δεσίματος
  - v) Κλουβί μεταφοράς
  - vi) Σκεύος φαγητού
  - vii) Σκεύος νερού
  - viii) Είδη καθαριότητας
  - ix) Αντιπαρασιτικά και εντομοκτόνα υλικά
  - x) Εργαλείο επιβράβευσης
  - xi) Φαρμακείο με υλικά Α' βοηθειών για σκύλους
  - γ) Όχημα για την μεταφορά δύο Κ.Ο.Ε.Δ. με τον εξοπλισμό τους, σε απλές αποστολές.

#### Άρθρο 71

##### Ωράριο εργασίας

1. Οι σκύλοι που διατίθενται σε υπηρεσία, εκτελούν εργασία κατά περιόδους ο χρόνος των οποίων, όταν πρόκειται για ερείπια, δεν υπερβαίνει τα 20' και όταν πρόκειται για ανοιχτό έδαφος, δεν υπερβαίνει τα 60'.

2. Οι περίοδοι εργασίας ακολουθούνται από περιόδους ανάπαυσης διπλάσιας χρονικής διάρκειας.

3. Για την τήρηση των ορίων των παρ. 1 & 2 του παρόντος άρθρου δύναται να επιχειρούν στο συμβάν περισσότερες της μίας ομάδες Κ.Ο.Ε.Δ.

#### ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ'

##### ΟΜΑΔΑ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΧΗΜΙΚΩΝ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΡΑΔΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΥΡΗΝΙΚΩΝ ΑΠΕΙΛΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ (Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α.)

#### Άρθρο 72

##### Αποστολή - Αρμοδιότητα

Η ομάδα Αντιμετώπισης Χημικών, Βιολογικών, Ραδιολογικών και Πυρηνικών Απειλών καθώς και Τεχνολογικών Ατυχημάτων (Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α.) έχει ως αποστολή:

α) Την αντιμετώπιση πυρκαγιών και άλλων συμβάντων σε εγκαταστάσεις διυλιστηρίων, χώρων αποθήκευσης και διακίνησης πετρελαιοειδών και λοιπών εύφλεκτων υλών, μονάδων αποθήκευσης, δικτύου μεταφοράς ή σταθμού διανομής Φυσικού Αερίου και λοιπών καυσίμων αερίων.

β) Την αντιμετώπιση πυρκαγιών και άλλων συμβάντων σε εγκαταστάσεις μονάδων παραγωγής, πυλώνων, γραμμών μεταφοράς και σταθμού διανομής ηλεκτρικής ενέργειας.

γ) Την αντιμετώπιση διαρροών και διαφυγών επικίνδυνων χημικών ουσιών, καθώς και άλλων περιβαλλοντικών ατυχημάτων σε οποιεσδήποτε εγκαταστάσεις και ειδικότερα σε εκείνες που υπάγονται στην Κοινοτική Οδηγία SEVESO όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα.

δ) Την αντιμετώπιση των συνεπειών από Χημικές, Βιολογικές, Ραδιολογικές και Πυρηνικές (Χ.Β.Ρ.Π.) προσβολές που μπορούν να προέλθουν από κακόβουλητρομοκρατική ενέργεια, δολιοφθορά, κ.α., με σκοπό την μέγιστη δυνατή μείωση των επιδράσεων από τέτοιου είδους περιστατικά.





ε) Την αντιμετώπιση μεγάλων αεροπορικών, σιδηροδρομικών, οδικών, θαλάσσιων και λοιπών ατυχημάτων που απαιτούν ειδικές γνώσεις και ανάλογο εξοπλισμό.

στ) Τη διάσωση ανθρώπων, ζώων και υλικών αγαθών που κινδυνεύουν από τις παραπάνω αιτίες καθώς και την διαχείριση απωλειών υγείας.

#### Άρθρο 73

##### Σύστημα κινητοποίησης

1. Τα συμβάντα που καλείται να αντιμετωπίσει η ομάδα Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α., χαρακτηρίζονται σε:

α) Τοπικό Συμβάν Μικρής Έντασης και Έκτασης για την αντιμετώπιση του οποίου αρκεί το δυναμικό της φυλακής της πλησιέστερης Ε.Μ.Α.Κ. και τα μέσα αντιμετώπισης σε επίπεδο περιοχής ευθύνης.

β) Τοπικό Συμβάν Μεγάλης Έντασης και Έκτασης για την αντιμετώπιση του οποίου απαιτείται η διάθεση του συνόλου της δύναμης της πλησιέστερης Ε.Μ.Α.Κ. καθώς και η συνδρομή πυροσβεστικών δυνάμεων από την οικεία Περιφερειακή Διοίκηση Πυροσβεστικών Υπηρεσιών (Π.Δ.Π.Υ.).

γ) Συμβάν Μέγιστης Κινητοποίησης όπου απαιτείται η ενεργοποίηση και η κλιμάκωση της δράσης του δυναμικού και των μέσων του συνόλου της δύναμης της πλησιέστερης Ε.Μ.Α.Κ. με τη συνδρομή πυροσβεστικών δυνάμεων από την οικεία Π.Δ.Π.Υ. καθώς και Υπηρεσιών έτερων Π.Δ.Π.Υ.

2. Η κινητοποίηση της ομάδας Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α. γίνεται από το Συντονιστικό Επιχειρησιακό Κέντρο Υπηρεσιών Πυροσβεστικού Σώματος (199 Σ.Ε.Κ.Υ.Π.Σ.) ή το τοπικό Συντονιστικό Περιφερειακό Κέντρο (Σ.Π.Ε.Κ.) και ο χαρακτηρισμός του συμβάντος από τα επιχειρησιακά κέντρα κατόπιν εισήγησης του Δ.Σ.

3. Η αντιμετώπιση συμβάντων Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α. των ανωτέρω κατηγοριών έχει μικτό χαρακτήρα και απαιτεί τη συνεργασία και συμμετοχή εξειδικευμένου προσωπικού λοιπών εμπλεκόμενων φορέων όπως: Εθνικό Κέντρο Επιχειρήσεων Υγείας (Ε.Κ.ΕΠ.Υ.) ή Εθνικό Κέντρο Άμεσης Βοήθειας (Ε.Κ.Α.Β.) (απολύμανση μη περιπατητικών), Ελληνική Αστυνομία (Ε.Λ.ΑΣ.) ή Λιμενικό Σώμα (Λ.Σ.) (περιφρούρηση ζωνών), Γενικό Χημείο του Κράτους (Γ.Χ.Κ.), και Κέντρο Ελέγχου Ειδικών Λοιμώξεων και Πρόληψης Νοσημάτων (Κ.Ε.Ε.Λ.Π.ΝΟ.) (μεταφορά και ταυτοποίηση χημικού - βιολογικού δείγματος αντίστοιχα), Ελληνική Επιτροπή Ατομικής Ενέργειας (Ε.Ε.Α.Ε.) (δειγματοληψία, συλλογή πηγής, μεταφορά και ταυτοποίηση ραδιολογικού παράγοντα) κλπ.

#### Άρθρο 74

##### Καθορισμός ζωνών σε τακτικό επίπεδο

Το θέατρο των επιχειρήσεων χωρίζεται σε 4 διακριτές ζώνες: Καυτή, θερμή, Ψυχρή & Ελεύθερη ζώνη. Παραστατικό διάγραμμα επιχειρησιακών ζωνών επισυνάπτεται στο Παράρτημα Β΄.

#### Άρθρο 75

##### Εσωτερική διάρθρωση ομάδων απόκρισης

1. Όλο το προσωπικό φυλακής της Ε.Μ.Α.Κ. με τις προϋποθέσεις και απαιτήσεις των άρθρων 80 και 81 του παρόντος, αποτελεί την ομάδα Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α.

2. Κάθε ομάδα περιλαμβάνει πέντε υποομάδες και συγκεκριμένα:

- Διοικητής Συμβάντος (Δ.Σ.)
- Υποομάδα Απολύμανσης (Υ.Α.)
- Υποομάδα Ανίχνευσης-Δειγματοληψίας (Υ.Α.Δ.)
- Υποομάδα Επέμβασης-Διάσωσης (Υ.Ε.Δ.)
- Υποομάδα Υποστήριξης (Υ.Υ.)

ΣΥΝΘΕΣΗ Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α.			
ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ	ΤΟΠΙΚΟ ΣΥΜΒΑΝ ΜΙΚΡΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ & ΕΚΤΑΣΗΣ	ΤΟΠΙΚΟ ΣΥΜΒΑΝ ΜΕΓΑΛΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ & ΕΚΤΑΣΗΣ	ΣΥΜΒΑΝ ΜΕΓΙΣΤΗΣ ΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ
Δ.Σ.	1	2	
Υ.Α. 5	18		Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α. από 2 ή περισσότερες Ε.Μ.Α.Κ.
Υ.Α.Δ. 2	7		
Υ.Ε.Δ. 4	16		
Υ.Υ. 2	4		
ΣΥΝΟΛΟ	14	47	

3. Για τα τοπικά συμβάντα μικρής έκτασης και έντασης, ο ανωτέρω αριθμός είναι ο ελάχιστος προτεινόμενος, με δεδομένη την υφιστάμενη δομή και την υπηρετούσα δύναμη των Μονάδων. Η ελάχιστη προτεινόμενη σύνθεση για οποιοδήποτε συμβάν σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα είναι αυτή που αναφέρεται σε τοπικό συμβάν μεγάλης έντασης & έκτασης. Σε περίπτωση μεγαλύτερου περιστατικού, η σύνθεση της ομάδας πρέπει να αυξάνεται ανάλογα.

4. Σε περίπτωση που η Ε.Μ.Α.Κ. δεν διαθέτει το ελάχιστο απαιτούμενο προσωπικό για την αντιμετώπιση συμβάντος οποιασδήποτε έντασης και έκτασης τότε η αντιμετώπισή του γίνεται με τις υφιστάμενες δυνάμεις μέχρι την ενίσχυσή της και την συμπλήρωση του ελάχιστου απαιτούμενου προσωπικού.

5. Οι υποομάδες ορίζονται ονομαστικά από τον Διοικητή της Ε.Μ.Α.Κ. ή τον νόμιμο αναπληρωτή του στο ημερήσιο φύλλο Υπηρεσίας.

#### Άρθρο 76

##### Καθήκοντα επικεφαλής ομάδας Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α.

Τα αναγραφόμενα στο άρθρο 13 του παρόντος και επιπλέον:

α) Επικουρεί το γραφείο εκπαίδευσης για την σύνταξη Σεναρίων Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α. στα πλαίσια εκπονηθείσας Άσκησης Ετοιμότητας.

β) Ευθύνεται για την επιχειρησιακή ετοιμότητα του προσωπικού της ομάδας και για τη λειτουργία των οχημάτων, μηχανημάτων και λοιπού εξοπλισμού της ομάδας.

#### Άρθρο 77

##### Καθήκοντα επικεφαλής φυλακής Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α.

Τα αναγραφόμενα στο άρθρο 14 του παρόντος και επιπλέον:

α) Επιβλέπει και συμμετέχει στον έλεγχο καλής λειτουργίας του εξοπλισμού κατά την ανάληψη Υπηρεσίας της ομάδας.

β) Συνεργάζεται με το γραφείο εκπαίδευσης της Μονάδας και επικουρεί τον Αξιωματικό Υπηρεσίας για την πραγματοποίηση των εκάστοτε εγκεκριμένων προγραμμάτων εκπαίδευσης.

#### Άρθρο 78

##### Καθήκοντα προσωπικού ομάδας Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α.

1. Λαμβάνουν μέρος στις εκπαιδεύσεις, ασκήσεις ετοιμότητας και επιχειρήσεις εκτελώντας τις διαταγές και εντολές των προϊσταμένων τους.

2. Είναι υπεύθυνοι να διατηρούν σε καλή κατάσταση τον ατομικό τους εξοπλισμό.

3. Φροντίζουν να διατηρούνται σε καλή φυσική κατάσταση.

4. Συμμετέχουν στη συντήρηση για τη καλή λειτουργία του εξοπλισμού του Τμήματος.

#### Άρθρο 79

Λειτουργία ομάδας και υποομάδων Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α.

Η δομή, ο τρόπος λειτουργίας, η ανάπτυξη και ο καθορισμός των ενεργειών της ομάδας Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α. καθώς και τα καθήκοντα των επικεφαλής των υποομάδων καθορίζονται με απόφαση Αρχηγού Π.Σ.

#### Άρθρο 80

Εκπαίδευση προσωπικού Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α.

1. Όλα τα μέλη της Ομάδας Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α. έχουν βασική εκπαίδευση και υποβάλλονται σε εκπαίδευση συντήρησης.

2. Η βασική εκπαίδευση αποκτάται σε ειδικό πιστοποιημένο Σχολείο Χ.Β.Ρ.Π. του Π.Σ. από πιστοποιημένους εκπαιδευτές και βεβαιώνεται μετά από επιτυχή εξέταση. Τα γνωστικά αντικείμενα που περιλαμβάνει η γενική εκπαίδευση φαίνονται στο Παράρτημα Γ'.

3. Η εκπαίδευση συντήρησης προβλέπεται στο εγκεκριμένο πρόγραμμα εκπαίδευσης της Μονάδας και περιλαμβάνει κύρια τα παρακάτω αντικείμενα: Τεχνικά χαρακτηριστικά και χρήση διαθέσιμου εξοπλισμού, ανάλυση των συμβάντων, των μνημονίων ενεργειών, των σχεδίων επέμβασης και εφαρμογή αυτών με τη πραγματοποίηση ασκήσεων.

4. Η εκπαίδευση είναι συνεχής, και ως δυναμικό φαινόμενο επικαιροποιείται σε τακτά χρονικά διαστήματα ανάλογα με τις εξελίξεις.

#### Άρθρο 81

Υγειονομικές εξετάσεις μελών ομάδας Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α.

1. Τα μέλη της ομάδας Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α. υποβάλλονται σε γενικές και ειδικές ιατρικές εξετάσεις για την πιστοποίηση της καλής τους υγείας από ιατρούς των παρακάτω ειδικοτήτων:

- α) Αλλεργιολογίας (έλεγχος αλλεργικών αντιδράσεων)
  - β) Καρδιολογίας
  - γ) Νευρολογίας
  - δ) Παθολογίας (με γενικές εξετάσεις αίματος και ούρων)
  - ε) Πνευμονολογίας (πλήρης αναπνευστικός έλεγχος και ακτινογραφία θώρακος)
  - στ) Ορθοπεδικής
  - ζ) Οφθαλμολογίας (αντίληψη χρωμάτων, έλεγχος δυσχρωματοψίας)
  - η) Ωτορινολαρυγγολογίας (έλεγχος οσφρητικής επάρκειας)
  - θ) Ψυχιατρικής
2. Οι παραπάνω υγειονομικές εξετάσεις επαναλαμβάνονται ανά 3ετία.

3. Ο χρόνος και ο τρόπος διεξαγωγής των υγειονομικών εξετάσεων καθορίζεται με απόφαση Αρχηγού Π.Σ.

4. Η Δ.Υ.Π.Σ. συντάσσει πρακτικό αξιολόγησης των υγειονομικών εξετάσεων και εισηγείται για την παραμονή των υπαλλήλων στην ομάδα Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α.

#### Άρθρο 82

Εξοπλισμός ομάδας Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α.

1. Ο εξοπλισμός που διαθέτει η ομάδα Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α. διακρίνεται σε ατομικό, εξοπλισμό φυλακής και ομαδικό εξοπλισμό.

2. Ατομικός εξοπλισμός είναι ο απαραίτητος για την προστασία και είσοδο του προσωπικού στις διακριτές ζώνες ενώ ο εξοπλισμός φυλακής και ο ομαδικός εξο-

πλισμός είναι ο απαραίτητος για την υποβοήθηση του έργου των υποομάδων που δεν δύναται να χρεωθεί ατομικά στο προσωπικό.

3. Ο Εξοπλισμός που διατίθεται στην ομάδα Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α. παρουσιάζεται στο Παράρτημα Δ'.

#### Άρθρο 83

Συντήρηση εξοπλισμού ομάδας Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α.

1. Για την συντήρηση του εξοπλισμού και των υλικών της ομάδας και όλων των υποομάδων Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α., ορίζονται, με ημερήσια Διαταγή του Διοικητού της Μονάδας, ως υπεύθυνοι συντηρητές, δύο (2) υπάλληλοι μέλη της ομάδας από κάθε φυλακή. Για τον καλύτερο έλεγχο, συντήρηση, καλή λειτουργία και επιχειρησιακή ετοιμότητα του παραπάνω εξοπλισμού και των υλικών θα τηρείται επίσημο βιβλίο μητρώου υλικών Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α. καθώς και κάθε άλλο απαραίτητο βιβλίο παρακολούθησης. Οι συντηρητές εποπτεύουν την συντήρηση του ατομικού εξοπλισμού και συντηρούν τον εξοπλισμό φυλακής και τον λοιπό εξοπλισμό των υποομάδων και της ομάδας.

2. Τα παραπάνω άτομα πρέπει να έχουν την απαραίτητη εξειδίκευση και πιστοποίηση η οποία θα προκύπτει από συμμετοχή σε ειδικό Σχολείο Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α. του Π.Σ. που θα οργανώνεται για το σκοπό αυτό ή από συμμετοχή σε ανάλογα σχολεία άλλων Φορέων (Δημοσίων ή Ιδιωτικών, της ημεδαπής ή της αλλοδαπής).

3. Η χρήση και συντήρηση του Ατομικού Προστατευτικού Εξοπλισμού, του Ανιχνευτικού Εξοπλισμού και Εξοπλισμού Δειγματοληψίας γίνεται σύμφωνα με τις οδηγίες των κατασκευαστών και ύστερα από κατάλληλη εκπαίδευση.

4. Οι συντηρητές, δεν απαλλάσσονται από τα λοιπά τους καθήκοντα αλλά θα διευκολύνονται κατά την διάρκεια της Α' 8ώρου φυλακής προκειμένου να προβούν στη άσκηση των ειδικών καθηκόντων τους που απορρέουν από την εφαρμογή του παρόντος άρθρου.

#### Άρθρο 84

Επιχειρησιακή απόκριση ομάδας Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α.

1. Σε οποιοδήποτε συμβάν Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α., όταν ζητείται να επέμβει η υποομάδα ανίχνευσης, επιβάλλεται η ταυτόχρονη ενεργοποίηση και των λοιπών υποομάδων.

2. Όλο το προσωπικό που επεμβαίνει στη καυτή και θερμή ζώνη μετά την απολύμανσή του και τη λήξη του περιστατικού, υποβάλλεται υποχρεωτικά σε υγειονομική εξέταση σε εξειδικευμένους νοσηλευτικούς σχηματισμούς.

#### Άρθρο 85

Καταργούμενες διατάξεις-έναρξη ισχύος

1. Από την έναρξη ισχύος της παρούσης καταργούνται οι υπ' αριθμ.: α) 40761 Φ.109.1/22.12.1998 (Β' 766) και β) 20962 Φ.109.1/13.7.1994 (Β' 547) αποφάσεις Υπουργού Δημόσιας Τάξης.

2. Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει με τη δημοσίευση στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 14 Μαΐου 2007

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

**ΒΥΡΩΝ ΠΟΛΥΔΩΡΑΣ**

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α΄

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΒΡΥΧΙΩΝ ΔΙΑΣΩΣΤΩΝ

## Α) ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗ ΣΤΗΝ ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΚΟΛΥΜΒΗΣΗΣ

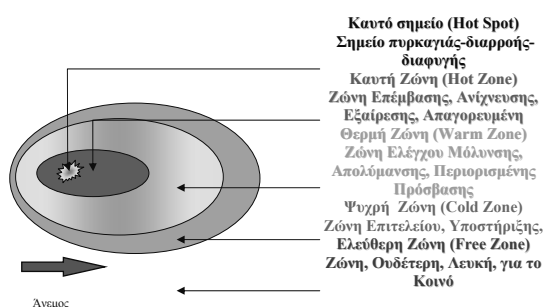
ΚΟΛΥΜΒΗΣΗ 300 Μ	ΒΑΘΜΟΙ
Από 07'16'' ως και 07'30''	1
Από 07'01'' ως και 07'15''	2
Από 06'46'' ως και 07'00''	3
Από 06'31'' ως και 06'45''	4
Από 06'16'' ως και 06'30''	5
Από 06'01'' ως και 06'15''	6
Από 05'46'' ως και 06'00''	7
Από 05'31'' ως και 05'45''	8
Από 05'16'' ως και 05'30''	9
ως και 05'15''	10

## Β) ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗ ΣΤΗΝ ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΟΥ ΔΡΟΜΟΥ ΗΜΙΑΝΤΟΧΗΣ

ΔΡΟΜΟΣ 2400Μ	ΒΑΘΜΟΙ
Από 11'46'' ως και 12'00''	1
Από 11'31'' ως και 11'45''	2
Από 11'16'' ως και 11'30''	3
Από 11'01'' ως και 11'15''	4
Από 10'46'' ως και 11'00''	5
Από 10'31'' ως και 10'45''	6
Από 10'16'' ως και 10'30''	7
Από 10'01'' ως και 10'15''	8
Από 09'46'' ως και 10'00''	9
ως και 09'45''	10

## Γ) ΠΡΟΣΑΥΞΗΣΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΑΠΟ ΤΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΙΣ ΤΕΣΣΕΡΕΙΣ ΤΕΛΕΥΤΑΙΕΣ ΕΞΑΜΗΝΙΑΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΙΣ

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΞΑΜΗΝΙΑΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΙΣ ΤΩΝ Ο.Υ.Δ.	ΒΑΘΜΟΙ
Σε 1 από τις 4 τελευταίες εξαμηνιαίες συντηρήσεις	1
Σε 2 από τις 4 τελευταίες εξαμηνιαίες συντηρήσεις	2
Σε 3 από τις 4 τελευταίες εξαμηνιαίες συντηρήσεις	3
Σε 4 από τις 4 τελευταίες εξαμηνιαίες συντηρήσεις	4

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄  
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΩΝ ΖΩΝΩΝ

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ΄

## ΓΝΩΣΤΙΚΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΒΑΣΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Χ.Β.Ρ.Π. &amp; Τ.Α.

1. Στόχοι εκπαίδευσης
2. Εισαγωγή στα όπλα μαζικής καταστροφής (Ο.Μ.Κ.)
3. Εκρηκτικές ύλες-βρώμικες βόμβες (dirty bombs)
4. Πολεμικές χημικές ουσίες (Π.Χ.Ο.) (Κατηγοριοποίηση - Επικινδυνότητα - Συνέπειες - Αντίδοτα)
5. Βιομηχανικές τοξικές ουσίες
6. Βιομηχανικές εγκαταστάσεις-Οδηγία SEVESO παραγωγή - αποθήκευση
7. Αντιμετώπιση πυρκαγιών και άλλων συμβάντων σε εγκαταστάσεις διυλιστηρίων, χώρων αποθήκευσης και διακίνησης πετρελαιοειδών, μονάδων, αποθήκευσης, δικτύου μεταφοράς ή σταθμού διανομής Φυσικού Αερίου και λοιπών καυσίμων αερίων
8. Αντιμετώπιση πυρκαγιών και άλλων συμβάντων σε εγκαταστάσεις μονάδων παραγωγής, πυλώνων, γραμμών μεταφοράς και σταθμού διανομής ηλεκτρικής ενέργειας
9. Αντιμετώπιση μεγάλων πυρκαγιών σε βιομηχανικές-βιοτεχνικές εγκαταστάσεις, σε Χ.Υ.Τ.Α. και χωματερές
10. Αντιμετώπιση πυρκαγιών σε χώρους στρατιωτικών εγκαταστάσεων και εκρηκτικών υλών.
11. Αντιμετώπιση διαρροών και διαφυγών επικίνδυνων χημικών ουσιών, καθώς και άλλων περιβαλλοντικών ατυχημάτων
12. Βιολογικοί Παράγοντες (Κατηγοριοποίηση - Επικινδυνότητα - Συνέπειες - Αντίδοτα)
13. Ραδιολογικοί παράγοντες-Ραδιενεργά - Πυρηνικά Υλικά (Κατηγοριοποίηση - Επικινδυνότητα - Συνέπειες - Αντίδοτα)
14. Επικίνδυνα υλικά - σήμανση
15. Μεταφορές (αεροπορικές, σιδηροδρομικές, οδικές, θαλάσσιες)
16. Αντιμετώπιση μεγάλων αεροπορικών, σιδηροδρομικών, οδικών, θαλάσσιων και λοιπών ατυχημάτων που απαιτούν ειδικές γνώσεις και ανάλογο εξοπλισμό
17. Προστασία του περιβάλλοντος
18. Σχέδιο Πολιτικής Προστασίας ΞΕΝΟΚΡΑΤΗΣ
19. Emergency Respond Guide Book
20. Κανονισμός εσωτερικής υπηρεσίας ομάδας Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α. στις Ε.Μ.Α.Κ.
21. Μέσα Ατομικής Προστασίας (Μ.Α.Π.)
22. Συστήματα Επικοινωνίας-Ενδοεπικοινωνίας
23. Διαχείριση Άγχους
24. Μνημόνιο Ενεργειών Διοικητή Συμβάντος (Δ.Σ.)
25. Εκτίμηση Συμβάντος - Προσδιορισμός Κινδύνου
26. Σύστημα Χειρισμού Κρίσεων
27. Συνεργασία - Επικοινωνία με επιχειρησιακά κέντρα και λοιπούς φορείς
28. Οριοθέτηση Ζωνών
29. Ανάλυση Μνημονίου Ενεργειών Υποομάδας Απολύμανσης
30. Βασικές αρχές Απολύμανσης
31. Διαδικασίες ατομικής-μαζικής απολύμανσης, ξηρού ή υγρού τύπου
32. Διαδικασίες απολύμανσης Εξοπλισμού
33. Μνημόνιο Ενεργειών Υποομάδας Ανίχνευσης-Δειγματοληψίας
34. Πρόχειρη διαλογή τραυματιών (scooping triage)
35. Οριοθέτηση Ζωνών
36. Ιεράρχηση διαδικασιών Ανίχνευσης

- 
- |  |   |
|--|---|
| 37. Ανίχνευση Χ.Β.Ρ.Π ουσιών   | 45. Ενέργειες Συντηρητών  |
| 38. Δειγματοληψία Χ.Β. ουσιών  | 46. Εξοικείωση με τα Μ.Α.Π  |
| 39. Μνημόνιο Ενεργειών Δειγματοληψίας Γ.Χ.Κ/<br>Κ.Ε.Ε.Λ.Π.ΝΟ.                            | 47. Εξοικείωση με τα Ανιχνευτικά συστήματα                        |
| 40. Μνημόνιο Ενεργειών Υποομάδας Επέμβασης-Δι-<br>άσωσης                                 | 48. Εξοικείωση με τα συστήματα Δειγματοληψίας                     |
| 41. Διαλογή Θυμάτων (TRIAGE)   | 49. Εξοικείωση με τις διαδικασίες Απολύμανσης                     |
| 42. Μεταφορά ασθενών   | 50. Πρακτικές ασκήσεις οριοθέτησης ζωνών - διαλογής<br>τραυματιών |
| 43. Ενέργειες για μετρίαση των επιπτώσεων- Αντιμε-<br>τώπιση διαρροών επικίνδυνων ουσιών | 51. Προετοιμασία Άσκησης- Άσκηση- Αποτίμηση Άσκη-<br>σης          |
| 44. Μνημόνιο Ενεργειών Υποομάδας Υποστήριξης   | 52. Γραπτή Δοκιμασία  |

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ΄  
ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ Χ.Β.Ρ.Π. & Τ.Α.**

A/A	ΥΛΙΚΑ	ΑΤΟΜΙΚΟΣ	ΦΥΛΑΚΗΣ	ΟΜΑΔΙΚΟΣ
<b>ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΣΥΜΒΑΝΤΟΣ (Δ.Σ.)</b>				
1	Στολές τύπου C΄ πλήρεις	✓	✓	✓
2	Ατομικές προσωπίδες πλήρεις	✓	✓	✓
3	Συστήματα ενδοεπικοινωνίας, φορητοί ασύρματοι	✓	✓	✓
4	Ατομική συλλογή Χ.Β.Ρ.Π. Α΄ Βοηθειών-αντίδοτα	✓	✓	✓
5	Ατομικά ραδιοδοσίμετρα-rager	✓	✓	✓
6	Γιλέκο με φωσφορίζουσα σήμανση ψυχρής ζώνης	✓	✓	✓
7	Φορητός μετεωρολογικός σταθμός		✓	✓
8	Διόπτρες		✓	✓
9	Μεγαφωνικό σύστημα		✓	✓
10	Chem tape στεγανοποίησης στολών	✓	✓	✓
11	Αμυντικά spray πιπεριού (δακρυγόνα)		✓	✓
12	Φακός αντιακρηκτικού τύπου πλήρης	✓	✓	✓
13	Όχημα van 4x4 4-6 ατόμων με ειδικό εξοπλισμό επικοινωνιών & απεικόνιση			✓
14	Φορητός υπολογιστής με προγράμματα Χ.Β.Ρ.Π. απεικόνισης			✓

<b>ΥΠΟΟΜΑΔΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗΣ (Υ.Α.)</b>				
1	Στολές τύπου Β΄ πλήρεις	✓	✓	✓
2	Αναπνευστικές συσκευές ανοιχτού-κλειστού κυκλώματος (ΑΣ/ΑΚ-ΑΣ/ΚΚ) πλήρεις	✓	✓	✓
3	Συστήματα ενδοεπικοινωνίας	✓	✓	✓
4	Ατομική συλλογή Χ.Β.Ρ.Π. Α΄ βοηθειών-αντίδοτα	✓	✓	✓
5	Ατομικά ραδιοδοσίμετρα-rager	✓	✓	✓
6	Γιλέκο με φωσφορίζουσα σήμανση θερμής ζώνης	✓	✓	✓
7	Αμυντικά spray πιπεριού (δακρυγόνα)	✓	✓	✓
8	Φακός αντιακρηκτικού τύπου πλήρης	✓	✓	✓
9	Chem tape στεγανοποίησης στολών	✓	✓	✓
10	Σύστημα μαζικής απολύμανσης -όχημα ρυμουλκούμενο			✓
11	Σφήνες απολύμανσης φουσκωτές με καταιωνιστήρες			✓
12	Δεξαμενές απολύμανσης, φορητές, πτυσσόμενες με καταιωνιστήρες			✓
13	Ατομικές συλλογές απολύμανσης-ξηρού τύπου θυμάτων-υλικών-εξοπλισμού		✓	✓
14	Απορροπαντικό, υγρό σαπούνι		✓	✓
15	Απολυμαντικά, υποχλωριώδες νάτριο		✓	✓
16	Ψεκαστήρες, σφουγγάρια, βούρτσες		✓	✓
17	Ίματισμός μιας χρήσης σε ατομική συσκευασία		✓	✓
18	Κουβέρτες αλουμινίου		✓	✓
19	Σάκοι μολυσματικών απορριμμάτων - ρουχισμού		✓	✓
20	Σάκοι μολυσματικών απορριμμάτων - προσωπικών αντικειμένων		✓	✓

21	Σάκοι στολών-εξοπλισμού-υλικών		✓	✓
22	Πετσέτες μιας χρήσεως		✓	✓
23	Μετρητές ραδιενέργειας πεδίου-επιφανειακής ρύπανσης			✓
24	Φορητά ανιχνευτικά συστήματα -ταυτοποίησης Χ.Π.Ο., βιομηχανικών τοξικών & βιολογικών παραγόντων (ταινίες, σωληνίσκοι, ηλεκτρονικά όργανα)		✓	✓

**ΥΠΟΜΑΔΑ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ – ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ (Υ.Α.Δ.)**

1	Στολές τύπου Α' πλήρεις	✓	✓	✓
2	Αναπνευστικές συσκευές ανοιχτού - κλειστού κυκλώματος πλήρεις	✓	✓	✓
3	Συστήματα ενδοεπικοινωνίας	✓	✓	✓
4	Ατομική συλλογή Χ.Β.Ρ.Π. Α' βοηθειών-αντίδοτα	✓	✓	✓
5	Ατομικά ραδιοδοσίμετρα-rager	✓	✓	✓
6	Γιλέκο με φωσφορίζουσα σήμανση καυτής ζώνης	✓	✓	✓
7	Φορητός μετεωρολογικός σταθμός	.	.	✓
8	Chem tape στεγανοποίησης στολών	✓	✓	✓
9	Αμυντικά spray πιπεριού (δακρυγόνα)	.	✓	✓
10	Φακός αντιεκρηκτικού τύπου πλήρης	✓	✓	✓
11	Φορητά ανιχνευτικά συστήματα -ταυτοποίησης Χ.Π.Ο., βιομηχανικών τοξικών & βιολογικών παραγόντων (ταινίες, σωληνίσκοι, ηλεκτρονικά όργανα)	.	✓	✓
12	Ταινίες απομόνωσης περιοχής-σήμανσης-επισήμανσης ατυχήματος	✓	✓	✓
13	Μετρητές ραδιενέργειας πεδίου-επιφανειακής ρύπανσης	.	.	✓
14	Συλλογή δειγματοληψίας χημικών & βιολογικών παραγόντων (στερεών-υγρών) (αποστειρωμένοι ουροσυλλέκτες, φιαλίδια -πλάστικα δοχεία, κουτιά μεταφοράς δειγμάτων (Ε.Ε.Α.Ε., Γ.Χ.Κ., Κ.Ε.Ε.Λ.Π.ΝΟ.), μεταλλικής θωράκισης, στύλοι, αποστειρωμένες γάζες, υλικά προσρόφησης, φυσιολογικοί οροί, διαλύτες, λαβίδες, κοπίδια, μαρκαδόροι, ετικέτες)	.	✓	✓
15	Συστήματα καταγραφής θυμάτων, προσωπικού	✓	✓	✓

**ΥΠΟΜΑΔΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗΣ – ΔΙΑΣΩΣΗΣ (Υ.Ε.Δ.)**

1	Στολές τύποι Α' πλήρεις	✓	✓	✓
2	Αναπνευστικές συσκευές ανοιχτού - κλειστού κυκλώματος πλήρεις	✓	✓	✓
3	Συστήματα ενδοεπικοινωνίας	✓	✓	✓
4	Ατομική συλλογή Χ.Β.Ρ.Π. Α' βοηθειών-αντίδοτα	✓	✓	✓
5	Ατομικά ραδιοδοσίμετρα-rager	✓	✓	✓
6	Γιλέκο με φωσφορίζουσας σήμανση καυτής ζώνης	✓	✓	✓
7	Chem tape στεγανοποίησης στολών	✓	✓	✓
8	Αμυντικά spray πιπεριού (δακρυγόνα)	.	✓	✓
9	Φακός αντιεκρηκτικού τύπου πλήρης	✓	✓	✓

10	Ειδικοποιημένα οχήματα μεταφοράς τραυματιών και προσωπικού πάντως εδάφους - trailer μεταφοράς	.	.	✓
11	Κάρτες διαλογής θυμάτων - triage	✓	✓	✓
12	Σάκοι πτωμάτων	.	✓	✓
13	Φορεία μεταφοράς θυμάτων	.	✓	✓
14	Μηχανικά συστήματα διακοπής/περιορισμού διαφυγής αερίων, διαρροής υγρών, εκπομπής αερίων εξάχνωσης στερεών κλπ)	.	✓	✓
15	Χημικά συστήματα εξουδετέρωσης διαρροής/εκπομπής (αερίων, υγρών, εξάχνωσης στερεών κλπ)	.	✓	✓

**ΥΠΟΟΜΑΔΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ (Υ.Υ.)**

1	Στολές τύπου C' πλήρεις	✓	✓	✓
2	Ατομικές προσωπίδες πλήρεις	✓	✓	✓
3	Συστήματα ενδοεπικοινωνίας	✓	✓	✓
4	Ατομική συλλογή Χ.Β.Ρ.Π. Α' βοθητών-αντίδοτα	✓	✓	✓
5	Ατομικά ραδιοδοσίμετρα-pager	✓	✓	✓
6	Γιλέκο με φωσφορίζουσα σήμανση ψυχρής ζώνης	✓	✓	✓
7	Chem tape στεγανοποίησης στολών	✓	✓	✓
8	Αμυντικά spray πιπεριού (δακρυγόνα)	.	✓	✓
9	Φακός αντιεκρηκτικού τύπου πλήρης	✓	✓	✓
10	Υδροφόρα οχήματα β' & γ' τύπου	.	.	✓
11	Όχημα περισυλλογής & διαχωρισμού χημικών & τοξικών ουσιών	.	.	✓
12	Βραχιονοφόρο όχημα με αφρό	.	.	✓
13	Όχημα ειδικού τύπου ξήρας σκόνης	.	.	✓
14	Όχημα πλήρωσης φιαλών	.	.	✓
15	Ειδικοποιημένα οχήματα μεταφοράς απωλειών υγείας (Α.Υ.) και προσωπικού παντός εδάφους - trailer μεταφοράς	.	.	✓
16	Κινητή μονάδα φωτισμού χωρών σε trailer	.	.	✓
17	Οχήματα μεταφοράς προσωπικού & εξοπλισμού	.	.	✓
18	Όχημα μεταφοράς προσωπικού διασκευασμένο με χώρο μεταφοράς εξοπλισμού & ένδυσης	.	.	✓
19	Οχήματα φορτηγά μεταφοράς χρησιμοποιούμενου εξοπλισμού	.	.	✓
20	Κινητό κυλικείο	.	.	✓

**ΣΥΝΤΗΡΗΤΕΣ**

1	Συστήματα ελέγχου στεγανότητας στολών-προσωπίδων	.	.	✓
2	Φίλτρα Α/Σ Κ/Κ (νατράσβεστου), ατομικών προσωπίδων	.	✓	✓
3	Θήκες μεταφοράς Α/Σ	.	✓	✓
4	Καλούπια ψύξης Α/Σ Κ/Κ	.	.	✓
5	Καταψύκτης επαγγελματικός 500 lt	.	.	✓
6	Φιάλη O <sub>2</sub> καθαρού, ιατρικού 50 lt - συστήματα μετάγγισης σε φιαλίδια	.	.	✓

## ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

### ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

#### ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ Φ.Ε.Κ.

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ - Βασ. Όλγας 227	23104 23956	ΛΑΡΙΣΑ - Διοικητήριο	2410 597449
ΠΕΙΡΑΙΑΣ - Ευριπίδου 63	210 4135228	ΚΕΡΚΥΡΑ - Σαμαρά 13	26610 89122
ΠΑΤΡΑ - Κορίνθου 327	2610 638109	ΗΡΑΚΛΕΙΟ - Πεδιάδος 2	2810 300781
ΙΩΑΝΝΙΝΑ - Διοικητήριο	26510 87215	ΜΥΤΙΛΗΝΗ - Πλ. Κωνσταντινουπόλεως 1	22510 46654
ΚΟΜΟΤΗΝΗ - Δημοκρατίας 1	25310 22858		

#### ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΟΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

##### Σε έντυπη μορφή

- Για τα Φ.Ε.Κ. από 1 μέχρι 16 σελίδες σε 1 €, προσαυξανόμενη κατά 0,20 € για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.
- Για τα φωτοαντίγραφα Φ.Ε.Κ. σε 0,15 € ανά σελίδα.

##### Σε μορφή DVD/CD

Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση	Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση
Α'	150 €	40 €	15 €	Α.Α.Π.	110 €	30 €	-
Β'	300 €	80 €	30 €	Ε.Β.Ι.	100 €	-	-
Γ'	50 €	-	-	Α.Ε.Δ.	5 €	-	-
Υ.Ο.Δ.Δ.	50 €	-	-	Δ.Δ.Σ.	200 €	-	20 €
Δ'	110 €	30 €	-	Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ.	-	-	100 €

- Η τιμή πώλησης μεμονωμένων Φ.Ε.Κ. σε μορφή cd-rom από εκείνα που διατίθενται σε ψηφιακή μορφή και μέχρι 100 σελίδες, σε 5 € προσαυξανόμενη κατά 1 € ανά 50 σελίδες.
- Η τιμή πώλησης σε μορφή cd-rom/dvd, δημοσιευμάτων μιας εταιρείας στο τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ. σε 5 € ανά έτος.

**ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΟΛΗ Φ.Ε.Κ.: Τηλεφωνικά: 210 4071010 - fax: 210 4071010 - internet: <http://www.et.gr>**

#### ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.

Τεύχος	Έντυπη μορφή	Ψηφιακή Μορφή	Τεύχος	Έντυπη μορφή	Ψηφιακή Μορφή
Α'	225 €	190 €	Α.Ε.Δ.	10 €	Δωρεάν
Β'	320 €	225 €	Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ.	2250 €	645 €
Γ'	65 €	Δωρεάν	Δ.Δ.Σ.	225 €	95 €
Υ.Ο.Δ.Δ.	65 €	Δωρεάν	Α.Σ.Ε.Π.	70€	Δωρεάν
Δ'	160 €	80 €	Ο.Π.Κ.	-	Δωρεάν
Α.Α.Π.	160 €	80 €	Α' + Β' + Δ' + Α.Α.Π.	-	450 €
Ε.Β.Ι.	65 €	33 €			

- Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. (έντυπη μορφή) θα αποστέλλεται σε συνδρομητές ταχυδρομικά, με την επιβάρυνση των 70 €, ποσό το οποίο αφορά τα ταχυδρομικά έξοδα.
- Για την παροχή πρόσβασης μέσω διαδικτύου σε Φ.Ε.Κ. προηγούμενων ετών και συγκεκριμένα στα τεύχη: α) Α, Β, Δ, Α.Α.Π., Ε.Β.Ι. και Δ.Δ.Σ., η τιμή προσαυξάνεται, πέραν του ποσού της ετήσιας συνδρομής του 2007, κατά 40 € ανά έτος και ανά τεύχος και β) για το τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. & Γ.Ε.ΜΗ., κατά 60 € ανά έτος παλαιότητας.

\* Η καταβολή γίνεται σε όλες τις Δημόσιες Οικονομικές Υπηρεσίες (Δ.Ο.Υ.). Το πρωτότυπο διπλότυπο (έγγραφο αριθμ. πρωτ. 9067/28.2.2005 2η Υπηρεσία Επιτρόπου Ελεγκτικού Συνεδρίου) με φροντίδα των ενδιαφερομένων, πρέπει να αποστέλλεται ή να κατατίθεται στο Εθνικό Τυπογραφείο (Καποδιστριαίου 34, Τ.Κ. 104 32 Αθήνα).

\* Σημειώνεται ότι φωτοαντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές Επιταγές για την εξόφληση της συνδρομής, δεν γίνονται δεκτά και θα επιστρέφονται.

\* Οι οργανισμοί τοπικής αυτοδιοίκησης, τα νομικά πρόσωπα δημοσίου δικαίου, τα μέλη της Ένωσης Ιδιοκτητών Ημερησίου Τύπου Αθηνών και Επαρχίας, οι τηλεοπτικοί και ραδιοφωνικοί σταθμοί, η Ε.Σ.Η.Ε.Α., τα τριτοβάθμια συνδικαλιστικά Όργανα και οι τριτοβάθμιες επαγγελματικές ενώσεις δικαιούνται έκπτωσης πενήντα τοις εκατό (50%) επί της ετήσιας συνδρομής (τρέχον έτος + παλαιότητα).

\* Το ποσό υπέρ Τ.Α.Π.Ε.Τ. [5% επί του ποσού συνδρομής (τρέχον έτος + παλαιότητα)], καταβάλλεται ολόκληρο (Κ.Α.Ε. 3512) και υπολογίζεται πριν την έκπτωση.

\* Στην Ταχυδρομική συνδρομή του τεύχους Α.Σ.Ε.Π. δεν γίνεται έκπτωση.

Πληροφορίες για δημοσιεύματα που καταχωρούνται στα Φ.Ε.Κ. στο τηλ.: 210 5279000.

Φωτοαντίγραφα παλαιών Φ.Ε.Κ.: Μάρνη 8 τηλ.: 210 8220885, 210 8222924, 210 5279050.

Οι πολίτες έχουν τη δυνατότητα ελεύθερης ανάγνωσης των δημοσιευμάτων που καταχωρούνται σε όλα τα τεύχη της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως πλην εκείνων που καταχωρούνται στο τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ., από την ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου ([www.et.gr](http://www.et.gr)).

**Οι υπηρεσίες εξυπηρέτησης πολιτών λειτουργούν καθημερινά από 08:00 μέχρι 13:00**



\* 0 2 0 0 8 4 2 3 0 0 5 0 7 0 0 2 4 \*

**ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΟΥ 34 \* ΑΘΗΝΑ 104 32 \* ΤΗΛ. 210 52 79 000 \* FAX 210 52 21 004  
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> – e-mail: [webmaster.et@et.gr](mailto:webmaster.et@et.gr)