



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΤΡΙΤΟ
ΤΗΣ ΕΠΙΣΗΜΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
Αρ. 2953 της 10ης ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 1995
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ

ΜΕΡΟΣ Ι

Κανονιστικές Διοικητικές Πράξεις

Αριθμός 22

Οι περί Αρχής Λιμένων Κύπρου (Σχέδια και Λοιποί Όροι Υπηρεσίας Υπαλλήλων) (Τροποποιητικοί) Κανονισμοί του 1994, που κατατέθηκαν στη Βουλή των Αντιπροσώπων και εγκρίθηκαν από αυτή, δημοσιεύονται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας δυνάμει του άρθρου 3 των περί Καταθέσεως στη Βουλή των Αντιπροσώπων των Κανονισμών που Εκδίδονται με Εξουσιοδότηση Νόμου, Νόμων του 1989 έως 1992.

Ο ΠΕΡΙ ΑΡΧΗΣ ΛΙΜΕΝΩΝ ΚΥΠΡΟΥ ΝΟΜΟΣ
(ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 1973 ΕΩΣ 1993)

Κανονισμοί με βάση το άρθρο 19(2)

Η Αρχή Λιμένων Κύπρου, ασκώντας τις εξουσίες που της δίνει το εδάφιο (2) του άρθρου 19 των περί Αρχής Λιμένων Κύπρου Νόμων του 1973 έως 1993, εκδίδει, με την έγκριση του Υπουργικού Συμβουλίου, τους πιο κάτω Κανονισμούς.

38 του 1973
59 του 1977
28 του 1979
195 του 1986
20 του 1987
62 του 1987
207 του 1988
229 του 1989
59(I) του 1992
51(I) του 1993.

1. Οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται ως οι περί Αρχής Λιμένων Κύπρου (Σχέδια και Λοιποί Όροι Υπηρεσίας Υπαλλήλων) (Τροποποιητικοί) Κανονισμοί Συνοπτικός τίτλος.

Επίσημη
Εφημερίδα,
Παράρτημα
Τρίτο (I):
30.12.1982
12.8.1983
11.11.1983
15.3.1985
4.4.1986
28.11.1986
10.7.1987
31.3.1988
29.4.1988
17.6.1988
25.5.1990
25.5.1990
16.11.1990
23.11.1990
15.3.1991
7.2.1992
17.7.1992
29.1.1993
21.5.1993
25.6.1993
10.12.1993
28.1.1994.

του 1995 και θα διαβάζονται μαζί με τους περί Αρχής Λιμένων Κύπρου (Σχέδια και Λοιποί Όροι Υπηρεσίας Υπαλλήλων) Κανονισμούς του 1982 μέχρι 1994 (που στο εξής θα αναφέρονται ως «οι βασικοί κανονισμοί») και οι βασικοί κανονισμοί και οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται μαζί ως οι περί Αρχής Λιμένων Κύπρου (Σχέδια και Λοιποί Όροι Υπηρεσίας Υπαλλήλων) Κανονισμοί του 1982 έως 1995.

Τροποποίηση
του Μέρους III
των βασικών
κανονισμών.

2. Το Μέρος III των βασικών κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

(α) Με την προσθήκη, μετά τον Κανονισμό 8, του πιο κάτω νέου Κανονισμού 8Α καθώς και την αναρίθμηση του υφιστάμενου Κανονισμού 8Α σε 8Β:

«Προσόντα
για διορισμό,
αρμοδιότητες,
αντιμισθία
της θέσης
Ανώτερου
Διοικητικού
Λειτουργού.

8Α.—(1) Θέση: Ανώτερος Διοικητικός Λειτουργός (Θέση Προαγωγής).

(2) Μισθολογική Κλίμακα: A13: £4.939X195—6.109.

(3) Καθήκοντα και ευθύνες: Βοηθά στην οργάνωση, διοίκηση και αποτελεσματική λειτουργία της Διεύθυνσης Προσωπικού και Διοίκησης. Εκτελεί διοικητικά καθήκοντα, συνήθως ως υπεύθυνος ή/και συντονιστής της εργασίας κατώτερου προσωπικού. Εκτελεί οποιαδήποτε άλλα καθήκοντα του ανατεθούν.

(4) Προσόντα:

(α) Τρίχρονη τουλάχιστον υπηρεσία στη θέση Διοικητικού Λειτουργού Α'.

(β) Ακεραιότητα χαρακτήρα, οργανωτική και διοικητική ικανότητα, πρωτοβουλία, υπευθυνότητα, υπομονητικότητα και ευθυκρισία.

Σημ.: Για την πρώτη πλήρωση της θέσης μετά την έγκριση αυτού του Κανονισμού, αν δεν υπάρχουν υποψήφιοι με τρίχρονη υπηρεσία στη θέση Διοικητικού Λειτουργού Α', μπορούν να προαχθούν και Διοικητικοί Λειτουργοί Α' με οκτάχρονη συνολική υπηρεσία στις θέσεις Διοικητικού Λειτουργού Α'/Διοικητικοί Λειτουργού.».

(β) Με την αντικατάσταση της υποπαραγράφου (β) της παραγράφου (4) του Κανονισμού 33 με την πιο κάτω νέα υποπαραγραφο:

«(β) Τρίχρονη τουλάχιστον υπηρεσία στη θέση του Λιμενικού Μηχανοδηγού στην Κλίμακα Α7 ή/και στην προηγούμενη θέση του Λιμενικού Μηχανοδηγού, 1ης Τάξης.»

(γ) Με τη διαγραφή των Κανονισμών 34 και 35 και την αντικατάστασή τους με τον πιο κάτω νέο Κανονισμό:

«Προσόντα για διορισμό, αρμοδιότητες, αντιμισθία της θέσης Λιμενικού Μηχανοδηγού. 35.—(1) Θέση: Λιμενικός Μηχανοδηγός (Θέση Πρώτου Διορισμού).

(2) Μισθολογική Κλίμακα: Α2: £1.072Χ54—1.720 και Α5: £1.415Χ90—2.495 και Α7: £2.100Χ105—3.150.

(3) Καθήκοντα και ευθύνες: Χειρίζεται γεραμούς, περιλαμβανομένων γερανογέφυρων, καθώς και άλλο μηχανικό εξοπλισμό και παίρνει μέρος στη συντήρηση, επισκευή μηχανικού εξοπλισμού ή/και στον καθαρισμό του. Τηρεί βιβλία και συμπληρώνει έντυπα που έχουν σχέση με την εργασία των γερανών ή μηχανημάτων της Αρχής. Επανδρώνει πλωτά μέσα της Αρχής (προηγίδες, μηχανάκατους κλπ.). Εκτελεί οποιαδήποτε άλλα καθήκοντα του ανατεθούν.

Σημ.: Ανάλογα με τα χρόνια υπηρεσίας και την πείρα του υπαλλήλου αναμένεται από αυτόν να εκτελεί πιο υπεύθυνα καθήκοντα.

(4) Προσόντα:

(α) Απολυτήριο αναγνωρισμένης σχολής μέσης εκπαίδευσης.

(β) Αρτιμέλεια και καλή υγεία.

(γ) Ακεραιότητα χαρακτήρα, υπευθυνότητα, πρωτοβουλία και ευθυκρισία.

(δ) Καλή γνώση της ελληνικής και γνώση της αγγλικής γλώσσας.

(ε) Πείρα σε μηχανολογικό ή ηλεκτρολογικό εργαστήριο θα θεωρηθεί πλεονέκτημα.

(στ) Οι υποψήφιοι θα πρέπει να επιτύχουν σε γραπτές ή/και προφορικές εξετάσεις, όπως θα αποφασιστεί από την Αρχή.

Σημειώσεις:

(1) Οι υπάλληλοι θα προχωρούν από την Κλίμακα Α2 στην Κλίμακα Α5, αφού προηγουμένως εξαντλήσουν την Κλίμακα Α2 και από την Κλίμακα Α5 στην Κλίμακα Α7, αφού προηγουμένως εξαντλήσουν την Κλίμακα Α5. Υπάλληλοι όμως που υπηρετούσαν κατά την ημερομηνία έγκρισης του Κανονισμού αυτού—

- (α) Θα προχωρούν από την Κλίμακα Α2 στην Κλίμακα Α5, μόλις φτάσουν με υπηρεσία στο σημείο της Κλίμακας Α2 που αντιστοιχεί με την αφετηρία της Κλίμακας Α5 και στη συνέχεια από την Κλίμακα Α5 στην Κλίμακα Α7, μόλις φτάσουν με υπηρεσία στο σημείο της Κλίμακας Α5 που αντιστοιχεί με την αφετηρία της Κλίμακας Α7,
- (β) και οι οποίοι ευρίσκονται σε σημείο της Κλίμακας Α2 ψηλότερο από την αφετηρία της Κλίμακας Α5 θα τοποθετηθούν από την εν λόγω ημερομηνία στην Κλίμακα Α5 με βάση το μισθό τους στην Κλίμακα Α2 και όσοι ευρίσκονται σε σημείο της Κλίμακας Α5 ψηλότερο από την αφετηρία της Κλίμακας Α7 θα τοποθετηθούν από την εν λόγω ημερομηνία στην Κλίμακα Α7 με βάση το μισθό τους στην Κλίμακα Α5,
- (γ) και οι οποίοι θα έπαιρναν μία προσαύξηση κατά την προαγωγή τους στην προηγούμενη θέση Λιμενικού Μηχανοδηγού, 1ης Τάξης (Κλίμακα Α7) θα παίρνουν την προσαύξηση αυτή με την ένταξή τους στην Κλίμακα Α7.
- (2) Η ανέλιξη των υπαλλήλων από την Κλίμακα Α5 στην Κλίμακα Α7 θα γίνεται, νοουμένου ότι οι υπάλληλοι θα έχουν ικανότητα να χειρίζονται αποδεδειγμένα όλο το μηχανικό ανυψωτικό εξοπλισμό που υπάρχει στο λιμάνι που υπηρετούν, κατά τρόπο που θα ικανοποιεί την Αρχή.»
- (δ) Με την προσθήκη, μετά τον Κανονισμό 35, του πιο κάτω νέου Κανονισμού:

«Προσόντα για διορισμό, αρμοδιότητες, αντιμισθία της θέσης Ανώτερου Λιμενικού Λεμβοδηγού.

35Α.—(1) Θέση: Ανώτερος Λιμενικός Λεμβοδηγός (Θέση Προαγωγής).

(2) Μισθολογική Κλίμακα: Α7: £2.100X105—3.150.

(3) Καθήκοντα και ευθύνες: Υπεύθυνος για την επάνδρωση, χειρισμό, λειτουργία και συντήρηση των πλοηγίδων και άλλων σκαφών της Αρχής. Συνεργάζεται με τους αρμόδιους τεχνικούς της Αρχής με σκοπό την καλύτερη και πιο οικονομική συντήρηση/επισκευή των πλοηγίδων και άλλων πλωτών μέσων. Εκτελεί καθήκοντα επιθεώρησης προκυμιαίας, που διαλαμβάνουν μεταξύ άλλων την επίβλεψη των Λιμενικών Λεμβοδηγών, περιλαμβανομένων των ομάδων πρόσδεσης και απόδεσης πλοίων και την τήρηση σχετικών στοιχείων. Ελέγχει τον ελλιμενισμό μικρών σκαφών. Εκπαιδεύσει κατώτερο προσωπικό αναφορικά με το χειρισμό, λειτουργία, συντήρηση κ.λ.π. των πλωτών μέσων και άλλου εξοπλισμού της Αρχής. Εφόσον οι υπηρεσιακές ανάγκες το απαιτούν,

ηγείται του πληρώματος της πλοηγίδας και παίρνει μέρος με το υπόλοιπο πλήρωμα της πλοηγίδας στην πλευρίση, πρόσδεση, μετακίνηση, απόπλου και ρυμούλκηση πλοίων, καθώς και σε επιχειρήσεις διάσωσης ανθρώπινων ζωών, πλοίων και άλλων περιουσιακών στοιχείων στη θάλασσα. Εκτελεί οποιαδήποτε άλλα καθήκοντα του ανατεθούν.

(4) Προσόντα:

- (α) Τρίχρονη τουλάχιστον υπηρεσία στη θέση του Λιμενικού Λεμβοδηγού στην Κλίμακα Α6 ή/και στην προηγούμενη θέση του Λιμενικού Λεμβοδηγού, 1ης Τάξης.
- (β) Επιτυχία σ' ενδομηματικές εξετάσεις.
- (γ) Αρτιμέλεια και καλή υγεία.
- (δ) Ακεραιότητα χαρακτήρα, οργανωτική και διοικητική ικανότητα, υπευθυνότητα, πρωτοβουλία και ευθυκρισία.
- (ε) Καλή γνώση της ελληνικής και γνώση της αγγλικής γλώσσας.».

(ε) Με τη διαγραφή των Κανονισμών 36 και 37 και την αντικατάστασή τους με τον πιο κάτω νέο Κανονισμό:

«Προσόντα για διορισμό, αρμοδιότητες, αντιμισθία της θέσης Λιμενικού Λεμβοδηγού.

37.—(1) Θέση: Λιμενικός Λεμβοδηγός (Θέση Πρώτου Διορισμού).

(2) Μισθολογική Κλίμακα: Α2: £1.072Χ54—1.720 και Α5: £1.415Χ90—2.495 και Α6: £1.860Χ96—2.820 (Συνδυασμένες Κλίμακες).

(3) Καθήκοντα και ευθύνες: Επανδρώνει ή/και χειρίζεται τα πλωτά μέσα της Αρχής ή/και ηγείται του πληρώματος της πλοηγίδας. Βοηθά ή/και παίρνει μέρος στην πλευρίση, πρόσδεση, μετακίνηση, απόπλου και ρυμούλκηση πλοίων, καθώς και σε επιχειρήσεις διάσωσης ανθρώπινων ζωών, πλοίων και άλλων περιουσιακών στοιχείων στη θάλασσα. Χειρίζεται και συντηρεί τις πλοηγίδες και άλλα σκάφη της Αρχής. Εκτελεί ή/και παίρνει μέρος στην εκτέλεση εργασιών που σχετίζονται με τη συντήρηση και λειτουργία των πλωτών μέσων και άλλου εξοπλισμού της Αρχής. Χειρίζεται τον πυροσβεστικό εξοπλισμό της Αρχής. Εκτελεί οποιαδήποτε άλλα καθήκοντα του ανατεθούν.

Σημ.: Ανάλογα με τα χρόνια υπηρεσίας και την πείρα του υπαλλήλου αναμένεται από αυτόν να εκτελεί πιο υπεύθυνα καθήκοντα.

(4) Προσόντα:

- (α) Απολυτήριο αναγνωρισμένης σχολής μέσης εκπαίδευσης.

- (β) Αρτιμέλεια και καλή υγεία.
- (γ) Ακεραιότητα χαρακτήρα, υπευθυνότητα, πρωτοβουλία και ευθυκρισία.
- (δ) Καλή γνώση της ελληνικής και γνώση της αγγλικής γλώσσας.
- (ε) Δίχρονη τουλάχιστο θαλάσσια υπηρεσία ως πλήρωμα καταστρώματος.
- (στ) Οι υποψήφιοι θα πρέπει να επιτύχουν σε γραπτές ή/και προφορικές εξετάσεις, όπως θα αποφασιστεί από την Αρχή.

Σημειώσεις:

- (1) Οι υπάλληλοι θα προχωρούν από την Κλίμακα Α2 στην Κλίμακα Α5, αφού προηγουμένως εξαντλήσουν την Κλίμακα Α2 και από την Κλίμακα Α5 στην Κλίμακα Α6, αφού προηγουμένως εξαντλήσουν την Κλίμακα Α5. Υπάλληλοι όμως που υπηρετούσαν κατά την ημερομηνία έγκρισης του Κανονισμού αυτού—
 - (α) Θα προχωρούν από την Κλίμακα Α2 στην Κλίμακα Α5, μόλις φτάσουν με υπηρεσία στο σημείο της Κλίμακας Α2 που αντιστοιχεί με την αφετηρία της Κλίμακας Α5 και στη συνέχεια από την Κλίμακα Α5 στην Κλίμακα Α6, μόλις φτάσουν με υπηρεσία στο σημείο της Κλίμακας Α5 που αντιστοιχεί με την αφετηρία της Κλίμακας Α6,
 - (β) και οι οποίοι ευρίσκονται σε σημείο της Κλίμακας Α2 ψηλότερο από την αφετηρία της Κλίμακας Α5 θα τοποθετηθούν από την εν λόγω ημερομηνία στην Κλίμακα Α5 με βάση το μισθό τους στην Κλίμακα Α2 και όσοι ευρίσκονται σε σημείο της Κλίμακας Α5 ψηλότερο από την αφετηρία της Κλίμακας Α6 θα τοποθετηθούν από την εν λόγω ημερομηνία στην Κλίμακα Α6 με βάση το μισθό τους στην Κλίμακα Α5,
 - (γ) και οι οποίοι θα έπαιρναν μία προσαύξηση κατά την προαγωγή τους στην προηγούμενη θέση Λιμενικού Λεμβοδηγού, 1ης Τάξης (Κλίμακα Α6) θα παίρνουν την προσαύξηση αυτή με την ένταξή τους στην Κλίμακα Α6.
- (2) Η ανέλιξη των υπαλλήλων από την Κλίμακα Α5 στην Κλίμακα Α6 θα γίνεται, νοουμένου ότι οι υπάλληλοι θα έχουν ικανότητα να χειρίζονται αποδεδειγμένα όλους τους τύπους των πλοηγίδων και γενικά των πλωτών μέσων που υπάρχουν στο λιμάνι που υπηρετούν, κατά τρόπο που θα ικανοποιεί την Αρχή.»

(στ) Με την προσθήκη, μετά τον Κανονισμό 43B, των πιο κάτω νέων Κανονισμών:

«Προσόντα
για διορισμό,
αρμοδιότητες,
αντιμισθία
της θέσης
Βοηθού
Τεχνικού
Επιθεωρητή.

43Γ.—(1) Θέση: Βοηθός Τεχνικός Επιθεωρητής (Μηχανολογίας/Ηλεκτρολογίας) (Θέση Προαγωγής).

(2) Μισθολογική Κλίμακα: Α10: £3.180Χ152—4.396.

(3) Καθήκοντα και ευθύνες:

- (α) Οργανώνει, προγραμματίζει, κατευθύνει, εποπτεύει και ελέγχει την εκτέλεση έργων στον Κλάδο Μηχανολογίας/Ηλεκτρολογίας.
- (β) Υπεύθυνος για τη συλλογή ή/και συλλέγει δεδομένα για νέα έργα, ετοιμάζει σχέδια, προγράμματα έργων, δελτία ποσοτήτων, εκτιμήσεις και υποβάλλει εκθέσεις προόδου των έργων.
- (γ) Περιγράφει και καταμετρά εργασίες του κατασκευαστικού τομέα.
- (δ) Επιβλέπει και εφόσον οι υπηρεσιακές ανάγκες το απαιτούν, παίρνει μέρος στην εγκατάσταση νέων μηχανημάτων και στην εγκατάσταση, συντήρηση και επισκευή εξοπλισμού (μηχανολογικού, ηλεκτρολογικού, θαλάσσιου, τηλεπικοινωνιακού και εξοπλισμού υπηρεσιών) του Κλάδου Μηχανολογίας/Ηλεκτρολογίας.
- (ε) Φροντίζει για την εφαρμογή της σχετικής νομοθεσίας στους τομείς της αρμοδιότητάς του.

(στ) Εποπτεύει και εκπαιδεύει κατώτερο προσωπικό.

(ζ) Εκτελεί οποιαδήποτε άλλα καθήκοντα του ανατεθούν.

(4) Προσόντα:

- (α) Τρίχρονη τουλάχιστον υπηρεσία στη θέση του Ανώτερου Τεχνικού στον Κλάδο Μηχανολογίας ή Ηλεκτρολογίας.
- (β) Ακεραιότητα χαρακτήρα, διοικητική και οργανωτική ικανότητα, υπευθυνότητα, πρωτοβουλία και ευθυκρισία.
- (γ) Πολύ καλή γνώση της ελληνικής και της αγγλικής γλώσσας.

Σημ.: Ο Κλάδος στην παράγραφο (4)(α) θα καθορίζεται κατά την πλήρωση των θέσεων ανάλογα με τις ανάγκες της υπηρεσίας.

Προσόντα
για διορισμό,
αρμοδιότητες,
αντιμισθία
της θέσης
Λειτουργού
Ασφάλειας.

43Δ.—(1) Θέση: Λειτουργός Ασφάλειας (Θέση Πρώτου Διορισμού και Προαγωγής).

(2) Μισθολογική Κλίμακα: Α8: £2.272Χ111—3.493 και Α10: £3.180Χ152—4.396 (Συνδυασμένες Κλίμακες).

(3) Καθήκοντα και ευθύνες: Εκτελεί καθήκοντα στη Διεύθυνση Εκμετάλλευσης αναφορικά με θέματα ασφάλειας στους λιμενικούς χώρους. Διενεργεί επιθεωρήσεις όλων των πλωτών μέσων, μηχανημάτων ή ανυψωτικών μέσων, ηλεκτρικών εγκαταστάσεων κ.λ.π. που χρησιμοποιούνται στους λιμενικούς χώρους, για σκοπούς ασφάλειας όσων εργάζονται σ' αυτούς. Είναι υπεύθυνος για θέματα πυρασφάλειας, τροχαίας, στάθμευσης κ.λ.π. στους λιμενικούς χώρους, για τα οποία υποβάλλει σχετικές μελέτες και επιβλέπει για την εφαρμογή των εκάστοτε αποφάσεων της Αρχής. Φροντίζει για την πιστή εφαρμογή της νομοθεσίας και των κανονισμών που σχετίζονται με την ασφάλεια και τις υγιεινές συνθήκες εργασίας και ετοιμάζει και υποβάλλει σχετικά προγράμματα και οδηγίες. Διερευνά ατυχήματα που προκαλούνται στους λιμενικούς χώρους και υποβάλλει σχετικές εκθέσεις. Ελέγχει και διαχειρίζεται κάθε ζήτημα που αφορά την ασφάλεια και υγεία των εργαζομένων στους λιμενικούς χώρους και συμβουλευεί σχετικά τόσο τους εργαζομένους όσο και τους κατόχους ή ιδιοκτήτες μηχανικού εξοπλισμού που χρησιμοποιείται στους χώρους αυτούς. Υποβάλλει συστάσεις και εισηγήσεις για σκοπούς βελτίωσης των συνθηκών ασφάλειας και υγείας στους λιμενικούς χώρους. Αναλαμβάνει την οργάνωση και εφαρμογή προγραμμάτων εκπαίδευσης του προσωπικού της Αρχής, των μελών των επιτροπών ασφάλειας και γενικά όσων εργάζονται στους λιμενικούς χώρους για θέματα επαγγελματικής ασφάλειας και υγείας. Φροντίζει για τη συλλογή, τήρηση και ανάλυση στατιστικών και άλλων στοιχείων και πληροφοριών και την ετοιμασία εκθέσεων που σχετίζονται με την ασφάλεια και υγεία των εργαζομένων στους λιμενικούς χώρους. Εκτελεί οποιαδήποτε άλλα καθήκοντα του ανατεθούν.

(4) Προσόντα:

- (α) Πανεπιστημιακό δίπλωμα ή τίτλος ή ισότιμο προσόν στη Μηχανολογική ή Ηλεκτρολογική Μηχανική, όπως καθορίζεται στην εκάστοτε ισχύουσα περί Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου Νομοθεσία και ικανοποιητική πείρα σχετική με τα καθήκοντα της θέσης.
- (β) Ανεκραιότητα χαρακτήρα, διοικητική και οργανωτική ικανότητα, υπευθυνότητα, πρωτοβουλία και ευθυκρισία.

- (γ) Πολύ καλή γνώση της ελληνικής και της αγγλικής γλώσσας.
- (δ) Οι υποψήφιοι θα πρέπει να δικαιούνται να ασκήσουν το επάγγελμα στον οικείο Κλάδο της Μηχανικής Επιστήμης σύμφωνα με την εκάστοτε ισχύουσα περί Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου Νομοθεσία.

Σημειώσεις:

- (1) Οι υποψήφιοι θα πρέπει να επιτύχουν σε γραπτές ή/και προφορικές εξετάσεις, όπως θα αποφασιστεί από την Αρχή.
 - (2) Ανάλογα με τις ανάγκες της υπηρεσίας οι υπάλληλοι θα τυγχάνουν ειδικής εκπαίδευσης και θα παρακολουθούν επιμορφωτικά μαθήματα σχετικά με τα καθήκοντά τους.».
- (ζ) (α) Με τη διαγραφή της άνω τελείας (·) που ακολουθεί τη λέξη «εκτελούνται» στην πέμπτη γραμμή της υποπαραγράφου (α) της παραγράφου (3) του Κανονισμού 44 και την αντικατάστασή της με τελεία (·).
- (β) Με τη διαγραφή τόσο των λέξεων «ή/και» μεταξύ των υποπαραγράφων (α) και (β) όσο και ολόκληρης της υποπαραγράφου (β) της παραγράφου (3) του Κανονισμού 44.
- (γ) Με την αναρίθμηση της υποπαραγράφου (γ) της παραγράφου (3) του Κανονισμού 44 σε υποπαραγράφο (β).
- (η) Με την προσθήκη, μετά τον Κανονισμό 46, του πιο κάτω νέου Κανονισμού:
- «Προσόντα για διορισμό, αρμοδιότητες, αντιμισθία της θέσης Ανώτερου Τεχνίτη.
- 46Α.—(1) Θέση: Ανώτερος Τεχνίτης (Θέση Προαγωγής).
- (2) Μισθολογική Κλίμακα: Α8: £2.272Χ111—3.493.
- (3) Καθήκοντα και ευθύνες: Συντονίζει και κατευθύνει τις δραστηριότητες των Τεχνιτών με σκοπό τη διασφάλιση σε ψηλά επίπεδα αξιοπιστίας, της απόδοσης όλων των πλωτών μέσων και όλου του μηχανολογικού και ηλεκτρολογικού εξοπλισμού και εγκαταστάσεων της Αρχής. Τηρεί και υποβάλλει στοιχεία αναφορικά με την καλύτερη και πιο οικονομική συντήρηση/επισκευή των πλωτών μέσων και του άλλου εξοπλισμού που βρίσκεται κάτω από την ευθύνη του. Εφόσον οι υπηρεσιακές ανάγκες το απαιτούν, εκτελεί όλα τα καθήκοντα του Τεχνίτη της ειδικότητας από την οποία προέρχεται. Επιβλέπει και εκπαιδεύει κατώτερο προσωπικό. Εκτελεί οποιαδήποτε άλλα καθήκοντα του ανατεθούν.
- (4) Προσόντα:
- (α) Πεντάχρονη τουλάχιστον υπηρεσία στη θέση του Τεχνίτη στην Κλίμακα Α7 ή/και στην προηγούμενη

θέση του Τεχνίτη, 1ης Τάξης στην οικεία ειδικότητα.

- (β) Ακεραιότητα χαρακτήρα, διοικητική και οργανωτική ικανότητα, υπευθυνότητα, πρωτοβουλία και ευθυκρισία.
- (γ) Αρτιμέλεια και καλή υγεία, που να του επιτρέπει να εκτελεί ικανοποιητικά τα καθήκοντα της θέσης.
- (δ) Ικανότητα να εκπαιδεύει, εποπτεύει και συντονίζει τις εργασίες υφιστάμενου προσωπικού.
- (ε) Καλή γνώση της ελληνικής γλώσσας και γνώση της ελληνικής και αγγλικής ορολογίας που σχετίζεται με τις δραστηριότητες της οικείας ειδικότητας.

Σημειώσεις:

- (1) Για την πρώτη πλήρωση της θέσης μετά την έγκριση αυτού του Κανονισμού, αν δεν υπάρχουν υποψήφιοι με το στην παράγραφο (4)(α) απαιτούμενο προσόν, μπορούν να ληφθούν υπόψη και υποψήφιοι Τεχνίτες της οικείας ειδικότητας που θα έχουν συμπληρώσει επιτάχρηση τουλάχιστο συνολική υπηρεσία στις θέσεις Τεχνίτη/Τεχνίτη, 1ης Τάξης/Τεχνίτη, 2ης Τάξης, από την οποία υπηρεσία ενός τουλάχιστο χρόνου στη θέση Τεχνίτη στην Κλίμακα Α7 ή/και στην προηγούμενη θέση Τεχνίτη, 1ης Τάξης.
- (2) Η ειδικότητα θα καθορίζεται κατά την πλήρωση της θέσης ανάλογα με τις ανάγκες της υπηρεσίας.».
- (θ) Με τη διαγραφή των Κανονισμών 47 και 48 και την αντικατάστασή τους με τον πιο κάτω νέο Κανονισμό:

«Προσόντα για διορισμό, αρμοδιότητες, αντιμισθία της θέσης Τεχνίτη.

48.—(1) Θέση: Τεχνίτης (Θέση Πρώτου Διορισμού).

(2) Μισθολογική Κλίμακα: Α2: £1.072Χ54—1.720 και Α5: £1.415Χ90—2.495 και Α7: £2.100Χ105—3.150 (Συνδυασμένες Κλίμακες).

(3) Καθήκοντα και ευθύνες:

I. Αν τοποθετηθεί στον Κλάδο Μηχανολογίας:

Κάτω από την επίβλεψη ή/και σύμφωνα με τις οδηγίες ανωτέρων του:

- (i) Αν του ανατεθούν καθήκοντα Μηχανολόγου/Εφαρμοστή:
 - (α) Εκτελεί γενικά καθήκοντα Μηχανολόγου/Εφαρμοστή.

- (β) Συναρμολογεί, εφαρμόζει, εγκαθιστά, επιδιορθώνει και συντηρεί τα μηχανήματα και το μηχανολογικό εξοπλισμό της Αρχής.
 - (γ) Μπορεί να απαιτηθεί από τον κάτοχο της θέσης να εκτελεί και ορισμένα από τα καθήκοντα του Συγκολλητή/Σιδηρουργού που αναφέρονται στο (ii) πιο κάτω, νοούμενου ότι θα τύχει της αναγκαίας εκπαίδευσης.
- (ii) Αν του ανατεθούν καθήκοντα Συγκολλητή/Σιδηρουργού:
- (α) Εκτελεί γενικά καθήκοντα Συγκολλητή/Σιδηρουργού.
 - (β) Εκτελεί όλων των ειδών και τύπων συγκολλήσεις, χρησιμοποιώντας όλες τις αναγνωρισμένες τεχνικές μεθόδους (με αέριο και ηλεκτρικό τόξο, μαλακές συγκολλήσεις με οξυγόνο και ασετυλίνη κ.λ.π.).
 - (γ) Μπορεί να απαιτηθεί από τον κάτοχο της θέσης να εκτελεί και ορισμένα από τα καθήκοντα Μηχανολόγου/Εφαρμοστή που αναφέρονται στο (i) πιο πάνω.

II. Αν τοποθετηθεί στον Κλάδο Ηλεκτρολογίας:

Κάτω από την επίβλεψη ή/και σύμφωνα με τις οδηγίες ανωτέρων του:

- (α) Εκτελεί γενικά καθήκοντα Ηλεκτρολόγου/Εφαρμοστή.
- (β) Συναρμολογεί, εφαρμόζει, εγκαθιστά, επιδιορθώνει και συντηρεί τις ηλεκτρικές εγκαταστάσεις, καθώς και τα ηλεκτρολογικά και ηλεκτρονικά μηχανήματα της Αρχής, που περιλαμβάνουν τους ηλεκτροκίνητους γερανούς, τα πλωτά μέσα και γενικά τον ηλεκτρολογικό εξοπλισμό της Αρχής.

III. Σε οποιοδήποτε Τεχνικό Κλάδο και αν τοποθετηθεί:

- (α) Τηρεί βιβλία και συμπληρώνει έντυπα που έχουν σχέση με την εργασία του.
- (β) Ανάλογα με τα χρόνια υπηρεσίας και την πείρα του:
 - (i) Μπορεί να τοποθετηθεί και ως υπεύθυνος τεχνικού συνεργείου.

(ii) Δυνατόν να εκπαιδεύει, εποπτεύει και καθοδηγεί νεότερο προσωπικό.

(γ) Εκτελεί οποιαδήποτε άλλα καθήκοντα του ανατεθούν.

(4) Προσόντα:

I. Σε σχέση με τοποθέτηση στον Κλάδο Μηχανολογίας:

(i) Αναφορικά με την ανάθεση καθηκόντων Μηχανολόγου/Εφαρμοστή:

(α) Απολυτήριο αναγνωρισμένης τεχνικής σχολής μέσης εκπαίδευσης στον Κλάδο Μηχανολογίας.

(β) Γενικές γνώσεις μηχανικής και ικανότητα στην επεξεργασία μετάλλων και τη χρήση οργάνων μέτρησης, όπως π.χ. μικρομετρητών και βερνιέρων.

(γ) Ικανότητα για σωστή ερμηνεία σχεδίων εκτέλεσης.

(ii) Αναφορικά με την ανάθεση καθηκόντων Συγκολλητή/Σιδηρουργού:

(α) Απολυτήριο αναγνωρισμένης τεχνικής σχολής μέσης εκπαίδευσης στον Κλάδο Μηχανολογίας.

(β) Γενικές γνώσεις της κατεργασίας μετάλλων σε διάφορες θερμοκρασίες και ικανότητα συγκόλλησης μετάλλων.

(γ) Ικανότητα για σωστή ερμηνεία σχεδίων εκτέλεσης.

II. Σε σχέση με τοποθέτηση στον Κλάδο Ηλεκτρολογίας:

(α) Απολυτήριο αναγνωρισμένης τεχνικής σχολής μέσης εκπαίδευσης στον Κλάδο Ηλεκτρολογίας.

(β) Γενικές γνώσεις γύρω από την ηλεκτροτεχνία και ικανότητα στη χρήση εργαλείων και ηλεκτρικών οργάνων μέτρησης.

(γ) Ικανότητα για σωστή ερμηνεία σχεδιαγραμμάτων κυκλωμάτων.

III. Σε σχέση με τοποθέτηση σε οποιοδήποτε Τεχνικό Κλάδο:

(α) Ακεραιότητα χαρακτήρα και καλή υγεία.

- (β) Ικανότητα εκτέλεσης χειρωνακτικής εργασίας με την αναγκαία τεχνικότητα.
- (γ) Καλή γνώση της ελληνικής και γνώση της αγγλικής γλώσσας, καθώς και της ελληνικής και αγγλικής ορολογίας που σχετίζεται με τις δραστηριότητες του Τεχνικού Κλάδου στον οποίο θα τοποθετηθεί.

Σημειώσεις:

- (1) Οι υπάλληλοι θα προχωρούν από την Κλίμακα Α2 στην Κλίμακα Α5, αφού προηγουμένως εξαντλήσουν την Κλίμακα Α2, και από την Κλίμακα Α5 στην Κλίμακα Α7, αφού προηγουμένως εξαντλήσουν την Κλίμακα Α5. Υπάλληλοι όμως που υπηρετούσαν κατά την ημερομηνία έγκρισης του Κανονισμού αυτού:
 - (α) Θα προχωρούν από την Κλίμακα Α2 στην Κλίμακα Α5, μόλις φτάσουν με υπηρεσία στο σημείο της Κλίμακας Α2 που αντιστοιχεί στην αφετηρία της Κλίμακας Α5 και στη συνέχεια από την Κλίμακα Α5 στην Κλίμακα Α7, μόλις φτάσουν με υπηρεσία στο σημείο της Κλίμακας Α5 που αντιστοιχεί στην αφετηρία της Κλίμακας Α7,
 - (β) και οι οποίοι ευρίσκονται σε σημείο της Κλίμακας Α2 ψηλότερο από την αφετηρία της Κλίμακας Α5 θα τοποθετηθούν από την εν λόγω ημερομηνία στην Κλίμακα Α5 με βάση το μισθό τους στην Κλίμακα Α2 και όσοι ευρίσκονται σε σημείο της Κλίμακας Α5 ψηλότερο από την αφετηρία της Κλίμακας Α7 θα τοποθετηθούν από την εν λόγω ημερομηνία στην Κλίμακα Α7 με βάση το μισθό τους στην Κλίμακα Α5,
 - (γ) και οι οποίοι θα έπαιρναν μία προσαύξηση κατά την προαγωγή τους στην προηγούμενη θέση Τεχνίτη, 1ης Τάξης (Κλίμακα Α7) θα παίρνουν την προσαύξηση αυτή με την ένταξή τους στην Κλίμακα Α7).
- (2) Η ανέλιξη των υπαλλήλων από την Κλίμακα Α5 στην Κλίμακα Α7 θα γίνεται, νοούμενου ότι οι υπάλληλοι θα έχουν επιτύχει σε διαγωνισμό που θα οριστεί από την Αρχή.
- (3) Οι υποψήφιοι θα πρέπει να επιτύχουν σε γραπτές ή/και προφορικές εξετάσεις, όπως θα αποφασιστεί από την Αρχή.
- (4) Η ειδικότητα θα καθορίζεται κατά τη δημοσίευση της θέσης ανάλογα με τις ανάγκες της υπηρεσίας.

(5) Όσοι διοριστούν θα πρέπει όπως, μέσα σε δύο χρόνια από το διορισμό τους και πριν ο διορισμός τους επικυρωθεί, αποκτήσουν και υποβάλουν στην Αρχή πιστοποιητικό παρακολούθησης μαθημάτων πρώτων βοηθειών.».

(ι) Με την προσθήκη της ακόλουθης Σημείωσης αμέσως μετά την παράγραφο (3) των Κανονισμών 2, 3, 4, 5, 6, 7Α, 7Β, 7Γ, 9Α, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 19Α, 20, 21, 22, 23, 23Α, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 35, 35Α, 37, 42Α, 42Β, 43Α, 43Β, 43Γ, 43Δ, 44, 45, 46, 46Α και 48:

«Σημείωση:

Απασχολείται με μέρες και ώρες, που θα καθορίζει η Αρχή, που θα περιλαμβάνουν εργασία πάνω σε 24ωρη βάση με το σύστημα των εναλλασσόμενων φυλάκων:

Νοείται ότι η πρόνοια αυτή δε θα εφαρμοστεί παρά μόνο εφόσον επέλθει συμφωνία μεταξύ της Αρχής και των Συντεχνιών για την εισαγωγή συστήματος βάρδιας.».