

Αριθμός 216

Οι περί Αρχής Λιμένων Κύπρου (Σχέδια και Λοιποί Όροι Υπηρεσίας Υπαλλήλων) (Τροποποιητικοί) Κανονισμοί του 1987, που κατατέθηκαν στη Βουλή των Αντιπροσώπων και εγκρίθηκαν από αυτή, δημοσιεύονται στην επίσημη εφημερίδα της Κυπριακής Δημοκρατίας, δυνάμει του άρθρου 3 του Νόμου αρ. 51 του 1985 περί Καταθέσεως εις την Βουλήν των Αντιπροσώπων Κανονισμών Εκδομένων κατ' εξουσιοδότησιν Νόμου.

ΟΙ ΠΕΡΙ ΑΡΧΗΣ ΛΙΜΕΝΩΝ ΚΥΠΡΟΥ  
ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 1973 ΕΩΣ 1987

Κανονισμοί με βάση το άρθρο 19(2)

Η Αρχή Λιμένων Κύπρου, ασκώντας τις εξουσίες που τις δίνει το εδάφιο (2) του άρθρου 19 των περί Αρχής Λιμένων Κύπρου Νόμων του 1973 έως (Αρ. 2) του 1987 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.

1. Οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται ως οι περί Αρχής Λιμένων Κύπρου (Σχέδια και Λοιποί Όροι Υπηρεσίας Υπαλλήλων) (Τροποποιητικοί) Κανονισμοί του 1987 και θα διαβάζονται μαζί με τους περί Αρχής Λιμένων Κύπρου (Σχέδια και Λοιποί Όροι Υπηρεσίας Υπαλλήλων) Κανονισμούς του 1982 έως (Αρ. 2) του 1986 (από τώρα και στο εξής αναφερομένους 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 1987.

Επίσημη  
εφημερίδα,  
Παράρτημα  
Τρίτο (I):  
30.12.1982  
12. 8.1983  
11.11.1983  
15. 3.1985  
4. 4.1986  
28.11.1986.  
Τροποποίηση  
των βασικών  
κανονισμών  
με την  
προσθήκη  
νέων  
Κανονισμών.

2. Το Μέρος III των βασικών κανονισμών τροποποιείται με την προσθήκη των πιο κάτω νέων Κανονισμών 46 και 47 αμέσως μετά τον Κανονισμό 45, που υπάρχει:

«Προσόντα  
για διορισμό,  
αρμοδιότητες,  
αντιμισθία  
της θέσης  
Τεχνίτη,  
1ης Τάξης.

46.—(1) Θέση: Τεχνίτης, 1ης Τάξης (Θέση Προαγωγής) (Συνδυασμένη με τη θέση Τεχνίτη, 2ης Τάξης).

(2) Μισθολογική Κλίμακα: Α6: £1,860Χ96—2,820.

(3) Καθήκοντα και ευθύνες: Τα ίδια που προνοούνται για τη θέση Τεχνίτη, 2ης Τάξης (ανάλογα με τον Τεχνικό Κλάδο, στον οποίο θα τοποθετηθεί), αλλά σε αυξημένο βαθμό ευθύνης. Επιπρόσθετα μπορεί να τοποθετηθεί και ως υπεύθυνος συνεργείου. Δυνατόν να εκπαιδεύει, εποπτεύει και καθοδηγεί κατώτερο προσωπικό. Εκτελεί οποιαδήποτε άλλα καθήκοντα, που θα του ανατεθούν.

## (4) Προσόντα:

- (α) Παραμονή για ένα χρόνο πάνω στην ανώτατη βαθμίδα της κλίμακας του Τεχνίτη, 2ης Τάξης.
- (β) Επιτυχία σε διαγωνισμό, που θα οριστεί από την Αρχή.
- (γ) Πιστοποιητικό ικανότητας παροχής πρώτων βοηθειών.
- (δ) Ακεραιότητα χαρακτήρα, υπευθυνότητα, πρωτοβουλία και ευθυκρισία.
- (ε) Ικανότητα εκτέλεσης χειρωνακτικής εργασίας με την αναγκαία τεχνικότητα.
- (ς) Ικανότητα να οργανώνει, εκπαιδεύει, εποπτεύει και καθοδηγεί προσωπικό.

Προσόντα  
για διορισμό,  
αρμοδιότητες,  
αντιμισθία  
της θέσης  
Τεχνίτη,  
2ης Τάξης.

47.—(1) Θέση: Τεχνίτης, 2ης Τάξης (Θέση Πρώτου Διορισμού) (Συνδυνασμένη με τη θέση Τεχνίτη, 1ης Τάξης).

(2) Μισθολογική Κλίμακα: Α2: £1,072Χ54—1,720 και Α3: £1,190Χ65—1,970 και Α5: £1,415Χ90—2,495 (Συνδυνασμένες 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, νοουμένου 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, κλπ.).

(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) Εκτελεί οποιαδήποτε άλλα καθήκοντα, που θα 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) Δίχρονη τουλάχιστο πείρα στην υπηρεσία της Αρχής.
- (β) Ακεραιότητα χαρακτήρα και καλή υγεία.
- (γ) Ικανότητα εκτέλεσης χειρωνακτικής εργασίας με την αναγκαία τεχνικότητα.
- (δ) Καλή γνώση της Ελληνικής και γνώση της Αγγλικής γλώσσας.

Σημ.: Πρόσωπα, που βρίσκονται στην υπηρεσία της Αρχής ως τεχνίτες πάνω σε ωρομίσθια βάση κατά την ημερομηνία έγκρισης αυτού του Κανονισμού, μπορούν να θεωρηθούν ως υποψήφιοι έστω και αν δεν κατέχουν το προσόν, που απαιτείται στις παραγράφους (4)I(i)(α), (4)I(ii)(α) και (4)II(α) πιο πάνω, νοουμένου ότι μπορούν να εκτελέσουν ικανοποιητικά τα καθήκοντα της θέσης και ότι κατέχουν τα υπόλοιπα προσόντα.»