



**ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ
ΤΗΣ ΚΥΠΡΙΑΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΟΓΔΟΟ
ΣΧΕΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ**

Αριθμός 4105	Παρασκευή, 21 Δεκεμβρίου 2007	149
--------------	-------------------------------	-----

Αριθμός 31

ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΗ ΑΡΧΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΥΠΡΟΥ

ΣΧΕΔΙΟ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

ΛΕΙΤΟΥΡΓΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ):
(Θέση Πρώτου Διορισμού)

Εγκεκριμένη Μισθοδοτική Κλίμακα:

- A9: £13037, 13666, 14295, 14924, 15553, 16182,)
16811, 17440, 18069)
- A11: £17372, 18075, 18778, 19481, 20184, 20887,) Συνδυασμένες
21590, 22293, 22996) Κλίμακες
- A12: £19283, 20184, 21085, 21986, 22887, 23788,)
24689, 25590)

Στον πιο πάνω μισθό προστίθενται οι οποιοσδήποτε γενικές αυξήσεις εγκρίνονται με νομοθεσία και τιμαριθμικό επίδομα, σύμφωνα με το ποσοστό που εγκρίνεται από την Κυβέρνηση από καιρό σε καιρό.

ΚΑΘΗΚΟΝΤΑ ΚΑΙ ΕΥΘΥΝΕΣ:

- (1) Έχει την ευθύνη για την έγκαιρη ετοιμασία και υποβολή για έγκριση του ετησίου προϋπολογισμού καθώς και για την ετοιμασία του ετησίου απολογισμού της ΡΑΕΚ.
- (2) Έχει την ευθύνη για τη λειτουργία του Λογιστηρίου και φροντίζει ώστε να γίνονται όλες οι πληρωμές έγκαιρα, περιλαμβανομένων των μισθών και παρακολουθεί και ελέγχει τις εισπράξεις και ετοιμάζει τους μηνιαίους και ετήσιους Λογαριασμούς.
- (3) Μελετά και υποβάλλει σημειώματα και εκθέσεις ως προς την ικανότητα αποδοτικής λειτουργίας όλων των κατόχων αδειών που εκδίδει η ΡΑΕΚ.
- (4) Μελετά τρόπους και υποβάλλει εισηγήσεις που να διασφαλίζουν τον ανταγωνισμό στην αγορά Ηλεκτρισμού, Φυσικού Αερίου και άλλων Καυσίμων και την αποφυγή της δυσμενούς διάκρισης τόσο μεταξύ των κατόχων άδειας όσο και μεταξύ των αιτητών για χορήγηση αδειών.
- (5) Υποβάλλει εισηγήσεις για τη ρύθμιση των Διατιμήσεων, Χρεώσεων και άλλων Όρων που εφαρμόζονται από τους αδειούχους για οποιεσδήποτε υπηρεσίες παρέχονται σύμφωνα με τους όρους των αδειών τους.
- (6) Συνεργάζεται με διεθνείς φορείς για θέματα Ρύθμισης Ενέργειας.
- (7) Μελετά και υποβάλλει εισηγήσεις που να οδηγούν στην προστασία των συμφερόντων των καταναλωτών.
- (8) Μελετά και υποβάλλει εκθέσεις ως προς τη χρηματοδότηση και βιωσιμότητα έργων με χρήση Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας.
- (9) Έχει την ευθύνη για τη λειτουργία του Συστήματος Πληροφορικής της ΡΑΕΚ.
- (10) Παρακολουθεί τις σχετικές Νομοθεσίες και όλες τις οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης που αφορούν την Ηλεκτρική Ενέργεια, Φυσικό Αέριο και άλλα Καύσιμα και υποβάλλει εκθέσεις και σημειώματα για εφαρμογή τους.
- (11) Διεξάγει μελέτες, ετοιμάζει εκθέσεις και εφαρμόζει τη σχετική με τα καθήκοντα του Νομοθεσία.
- (12) Εκτελεί οποιαδήποτε άλλα καθήκοντα του ανατεθούν.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Ανάλογα με τις ανάγκες της Αρχής, οι υπάλληλοι θα εργάζονται και εκτός του συνηθισμένου ωραρίου εργασίας της Αρχής, το σύνολο όμως των ωρών εργασίας δεν θα υπερβαίνει τον καθορισμένο αριθμό εργασιμων ωρών την εβδομάδα.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ:

- (1) (α) Πανεπιστημιακό δίπλωμα ή τίτλος ή ισότιμο προσόν στα Οικονομικά ή σε κλάδο των Οικονομικών,
και
(β) μέλος του Συνδέσμου Εγκεκριμένων Λογιστών Κύπρου.
- (**Σημ.:** Ο όρος «πανεπιστημιακό δίπλωμα ή τίτλος» καλύπτει και μεταπτυχιακό δίπλωμα ή τίτλο).
- (2) Πολύ καλή γνώση της Ελληνικής και της Αγγλικής γλώσσας.
- (3) Διετής τουλάχιστον πείρα σε οικονομικές αναλύσεις που σχετίζονται με την Ηλεκτρική Ενέργεια και το Φυσικό Αέριο ή/και καλή γνώση των σχετικών με την Ενέργεια Οδηγιών της Ευρωπαϊκής Ένωσης, θεωρείται πλεονέκτημα.
- (4) Ακεραιότητα χαρακτήρα, διοικητική και οργανωτική ικανότητα, υπευθυνότητα, πρωτοβουλία και ευθυκρισία.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

1. Οι διοριζόμενοι θα πρέπει να επιτύχουν σε ενδοϋπηρεσιακές εξετάσεις πάνω στο Νόμο και τους Κανονισμούς του «περί Ρύθμισης της Αγοράς Ηλεκτρισμού Νόμου» μέσα σε 4 χρόνια από το διορισμό τους.
2. Ανάλογα με τις ανάγκες της Αρχής, οι υπάλληλοι θα τυγχάνουν ειδικής εκπαίδευσης και θα παρακολουθούν επιμορφωτικά μαθήματα σχετικά με τα καθήκοντα τους.

Αριθμός 32

ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΗ ΑΡΧΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΥΠΡΟΥ

ΣΧΕΔΙΟ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

ΛΕΙΤΟΥΡΓΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΜΕΤΑΦΟΡΑ, ΔΙΑΝΟΜΗ ΚΑΙ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ)

(Πρώτου Διορισμού)

Εγκεκριμένη Μισθοδοτική Κλίμακα:

A9:	€13037, 13666, 14295, 14924, 15553, 16182,)
	16811, 17440, 18069)
A11:	€17372, 18075, 18778, 19481, 20184, 20887,) Συνδυσασμένες
	21590, 22293, 22996) Κλίμακες
A12:	€19283, 20184, 21085, 21986, 22887, 23788,)
	24689, 25590)

ΚΑΘΗΚΟΝΤΑ ΚΑΙ ΕΥΘΥΝΕΣ

1. Μελετά τις ανάγκες και απαιτήσεις για ηλεκτρισμό και υποβάλλει εισηγήσεις για τη διασφάλιση της επάρκειας και αξιοπιστίας σε Ηλεκτρική Ενέργεια.
2. Υποβάλλει εισηγήσεις και συντάσσει ρυθμιστικές αποφάσεις με τις οποίες καθορίζεται η κατασκευή και λειτουργία συστημάτων Μεταφοράς, Διανομής και Προμήθειας Ηλεκτρικής Ενέργειας καθώς και ο τρόπος με τον οποίο ρυθμίζεται η αγορά ηλεκτρισμού.
3. Μελετά τις σχετικές αιτήσεις και υποβάλλει εισηγήσεις για τη χορήγηση, αδειών για θέματα Μεταφοράς, Διανομής και Προμήθειας Ηλεκτρικής Ενέργειας.
4. Μελετά και υποβάλλει εισηγήσεις ώστε να διασφαλίζεται ότι οι Κανόνες Μεταφοράς και Διανομής και οι Κανόνες Αγοράς ετοιμάζονται και εγκρίνονται σύμφωνα με τη Νομοθεσία.
5. Μελετά τρόπους και υποβάλλει εισηγήσεις που να βοηθούν στην ενθάρρυνση της έρευνας και ανάπτυξης της Μεταφοράς, Διανομής και Χρήσης της Ηλεκτρικής Ενέργειας.
6. Συνεργάζεται επί καθημερινής βάσης με τον Ιδιοκτήτη και τους Διαχειριστές Συστημάτων Μεταφοράς και Διανομής.
7. Συνεργάζεται με διεθνείς φορείς για θέματα Ρύθμισης Ενέργειας.

8. Κατά την άσκηση των καθηκόντων του φροντίζει ώστε να λαμβάνονται όλα τα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος, σύμφωνα με τις οδηγίες και κατευθυντήριες γραμμές της Ευρωπαϊκής Ένωσης.
9. Μελετά και υποβάλλει εκθέσεις για την προαγωγή της χρήσης Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας.
10. Μελετά όλες τις πρόνοιες της σχετικής Νομοθεσίας και όλες τις Οδηγίες και Συστάσεις της Ευρωπαϊκής Ένωσης που αφορούν την Ηλεκτρική Ενέργεια και υποβάλλει εκθέσεις και σημειώματα για την εφαρμογή τους.
11. Παρακολουθεί και συγκεντρώνει στοιχεία για τις νέες τεχνολογικές εξελίξεις και τις αντίστοιχες εφαρμογές στο χώρο της ηλεκτρικής ενέργειας.
12. Διεξάγει μελέτες, ετοιμάζει εκθέσεις και εφαρμόζει τη σχετική με τα καθήκοντά του Νομοθεσία.
13. Εκτελεί οποιαδήποτε άλλα καθήκοντα του ανατεθούν.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Ανάλογα με τις ανάγκες της Αρχής, οι υπάλληλοι θα εργάζονται και εκτός του συνηθισμένου ωραρίου εργασίας της Αρχής, το σύνολο όμως των ωρών εργασίας δεν θα υπερβαίνει τον καθορισμένο αριθμό εργασιμων ωρών την εβδομάδα.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ:

- (1) Πανεπιστημιακό δίπλωμα ή τίτλος ή ισότιμο προσόν στην Ηλεκτρολογία.
(Σημ.: Ο όρος "πανεπιστημιακό δίπλωμα ή τίτλος" καλύπτει και μεταπτυχιακό δίπλωμα ή τίτλο).
- (2) Εγγραφή ως μέλους του Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου στον οικείο κλάδο μηχανικής επιστήμης, σύμφωνα με τη σχετική νομοθεσία.
- (3) Πολύ καλή γνώση της Ελληνικής και της Αγγλικής γλώσσας.
- (4) Διετής τουλάχιστον πείρα και τεχνικές γνώσεις σε θέματα Μεταφοράς, Διανομής και Προμήθειας ηλεκτρικής ενέργειας ή/και καλή γνώση των σχετικών με την Ενέργεια Οδηγιών της Ευρωπαϊκής Ένωσης, θεωρείται πλεονέκτημα.
- (5) Ακεραιότητα χαρακτήρα, διοικητική και οργανωτική ικανότητα, υπευθυνότητα, πρωτοβουλία και ευθυκρισία.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

1. Οι διοριζόμενοι θα πρέπει να επιτύχουν σε ενδοϋπηρεσιακές εξετάσεις πάνω στο Νόμο και τους Κανονισμούς του "περί Ρύθμισης της Αγοράς Ηλεκτρισμού Νόμου" μέσα σε 4 χρόνια από το διορισμό τους.
2. Ανάλογα με τις ανάγκες της Αρχής, οι υπάλληλοι θα τυγχάνουν ειδικής εκπαίδευσης και θα παρακολουθούν επιμορφωτικά μαθήματα σχετικά με τα καθήκοντά τους.

Τυπώθηκε στο Τυπογραφείο της Κυπριακής Δημοκρατίας

Μιχαλάκη Καραολή, 1445 Λευκωσία, Τηλ. 22405824, Φαξ 22303175 – www.mof.gov.cy/gpo

Αντίτυπα της Επίσημης Εφημερίδας πωλούνται προς £1,00 – €1,71 το καθένα

Ετήσια συνδρομή: £10,00 – €17,09