



**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΠΡΩΤΟ**  
**ΤΗΣ ΕΠΙΣΗΜΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ**  
Αρ. 3980 της 15ης ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2005  
**ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ**

**ΜΕΡΟΣ ΙΙ**

**Ο Τροποποιητικός του περί Προϋπολογισμού της Αρχής Ηλεκτρισμού Κύπρου του 2004 Νόμου του 2004, Νόμος του 2005 εκδίδεται με δημοσίευση στην Επίσημη Εφημερίδα της Κυπριακής Δημοκρατίας σύμφωνα με το Άρθρο 52 του Συντάγματος.**

Αριθμός 33(II) του 2005

**ΝΟΜΟΣ ΠΟΥ ΤΡΟΠΟΠΟΙΕΙ ΤΟΝ ΠΕΡΙ ΠΡΟ-Υ-ΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ  
ΤΗΣ ΑΡΧΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ ΚΥΠΡΟΥ ΝΟΜΟ ΤΟΥ 2004**

Η Βουλή των Αντιπροσώπων ψηφίζει ως ακολούθως:

**1.** Ο παρών Νόμος θα αναφέρεται ως ο Τροποποιητικός του περί Προϋπολογισμού της Αρχής Ηλεκτρισμού Κύπρου του 2004 Νόμου του 2004, Νόμος του 2005 και θα διαβάζεται μαζί με τον περί Προϋπολογισμού της Αρχής Ηλεκτρισμού Κύπρου του 2004 Νόμο του 2004 (που στο εξής θα αναφέρεται ως «ο βασικός νόμος») και ο βασικός νόμος και ο παρών Νόμος θα αναφέρονται μαζί ως οι περί Προϋπολογισμού της Αρχής Ηλεκτρισμού Κύπρου του 2004 Νόμοι του 2004 και 2005.

Συνοπτικός  
τίτλος.  
8(II) του 2004.

**2.—(1)** Το Δελτίο Δαπανών του Πρώτου Πίνακα του βασικού νόμου, θα ερμηνεύεται και εφαρμόζεται ως εάν το ποσό που παρατίθεται στην τέταρτη στήλη του Πίνακα του παρόντος Νόμου και αφορά το κεφάλαιο και άρθρο που αναφέρονται στην πρώτη και δεύτερη στήλη, υφίσταντο κατά την ψήφιση του βασικού νόμου.

Τροποποίηση  
του Πρώτου  
Πίνακα του  
βασικού  
νόμου.

**(2)** Το Δελτίο Δαπανών του Πρώτου Πίνακα του βασικού νόμου, θα ερμηνεύεται και εφαρμόζεται ως εάν αντί των θέσεων και των ποσών που ψηφίστηκαν για το έτος 2004, όπως αυτά παρατίθενται στην τρίτη και τέταρτη στήλη του Πίνακα του παρόντος Νόμου και αφορούν το κεφάλαιο και τα άρθρα που αναφέρονται έναντί τους στην πρώτη και δεύτερη στήλη, αντικαθίστανται με το Παράρτημα του παρόντος Νόμου.

Παράρτημα.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

## ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΤΟΣ 2004

## ΠΙΝΑΚΑΣ

Πρώτη Στήλη	Δεύτερη Στήλη	Τρίτη Στήλη	Τέταρτη Στήλη
Αριθμός Κεφαλαίου και Περιγραφή	Αριθμός Άρθρου και Περιγραφή	Ποσά που ψηφίστηκαν με το Βασικό Νόμο 2004	Ολικά ποσά που απαιτούνται για τη χρήση του έτους 2004
		£	£
2 Δαπάνες Λειτουργίας	271 Τέλη Άδειας της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας		450.000

ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΤΟΣ 2004  
ΠΙΝΑΚΑΣ

Πρώτη Στήλη	Δεύτερη Στήλη	Τρίτη Στήλη	Τέταρτη Στήλη	Πέμπτη Στήλη	€	€
Αριθμός Κεφαλαίου και Περιγραφή	Αριθμός Άρθρου και Περιγραφή	Θέσεις	Εγκρι- μένες 2004	Αναθεω- ρημένες 2004	Κ Α Ι Ρ Α Κ Α	Ολικά Ποσά που απαιτούνται για τη χρήση του έτους 2004
					Ποσά που υψίστηκαν με το Βασικό Νόμο 2004	
1 Αποδοχές Προσωπικού	100 Βασικοί Μισθοί					
	102					
	26 Ανώτερος Μηχανικός - Βοηθός Διευθυντής (Λειτουργία Συστήματος)	1	1		N2	10.353
	62 Ανώτερος Μηχανικός - Βοηθός Διευθυντής (Λειτουργία Σχεδιασμός Δικτύου)	1	1		N2	10.023
	69 Ανώτερος Μηχανικός Βάρδιας - Βοηθός Διευθυντής Βάρδιας (Λειτουργία Συστήματος/Αγορά)	3	3		N2	30.069
	96 Μηχανικός Βάρδιας Ελέγχου Συστήματος	4	-		N3	30.242
	146 Βοηθός Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Ηλεκτρολόγος Μηχανικός	42	35		N3	224.688
	147 Βοηθός Μηχανικός Βάρδιας και Μηχανικός Βάρδιας (Λειτουργία Συστήματος/Αγορά)	-	11		N3	23.252
	Σύνολο βασικών μισθών	51	51			328.627
						328.627

ΕΠΕΞΗΓΗΣΕΙΣ

26. Μετονομασία της θέσης από Βοηθός Διευθυντής Μεταφοράς/Διανομής (Λειτουργία Συστήματος) κλίμακα Α14,5 σε Ανώτερος Μηχανικός - Βοηθός Διευθυντής (Λειτουργία Συστήματος) κλίμακα Ν2.

62. Μετονομασία της θέσης από Ανώτερος Μηχανικός (Λειτουργία Συστήματος) κλίμακα Α14 σε Ανώτερος Μηχανικός-Βοηθός Διευθυντής (Λειτουργικός Σχεδιασμός Δικτύου) κλίμακα Ν2.

69. Μετονομασία της θέσης από Ανώτερος Μηχανικός Βάρδιας Ελέγχου Συστήματος κλίμακα Α14 σε Ανώτερος Μηχανικός Βάρδιας - Βοηθός Διευθυντής Βάρδιας (Λειτουργία Συστήματος/Αγορά) κλίμακα Ν2.

96. Μεταφορά των θέσεων στο εδάφιο 147.

146. Συνδυασμένες θέσεις. Οι κάτοχοι των θέσεων κατά την 31.1.2003 θα ανελίσσονται μέχρι την κλίμακα Α13 πάνω σε τρωσωπική βάση. Επτά θέσεις μεταφέρονται στο εδάφιο 147.

147. Τέσσερις θέσεις μεταφέρονται από το εδάφιο 96 και επτά θέσεις από το εδάφιο 146. Τέσσερις υπάλληλοι σε τρωσωπική κλίμακα Ν2. Οι κάτοχοι θέσης με κλίμακα Ν3 κατά την 31.1.2003 θα ανελίσσονται μέχρι την κλίμακα Α13 πάνω σε τρωσωπική βάση.