



**ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ  
ΤΗΣ ΚΥΠΡΙΑΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΤΡΙΤΟ**

**ΜΕΡΟΣ Ι**

**ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΕΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ**

<b>Αριθμός 4908</b>	<b>Τρίτη, 1η Δεκεμβρίου 2015</b>	<b>2413</b>
---------------------	----------------------------------	-------------

**Αριθμός 408**

Ο ΠΕΡΙ ΡΥΘΜΙΣΕΩΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ  
ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2004

Διάταγμα δυνάμει των άρθρων 20 (ιε), 45 και 152 του περί Ρυθμίσεως Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών και Ταχυδρομικών Υπηρεσιών Νόμου για σκοπούς τροποποίησης του Παραρτήματος του περί Διοικητικών Τελών (Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών) Διατάγματος (Κ.Δ.Π. 849/2004), ως έχει τροποποιηθεί

ΜΕΡΟΣ Ι – ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

112(Ι) του 2004,  
Αρ. 3850 της  
30<sup>ης</sup> Απριλίου 2004,  
Παρ. Πρώτο, Μέρος Ι.  
Κ.Δ.Π. 849 /2004,  
Αρ. 3935, της  
17<sup>ης</sup> Δεκεμβρίου 2004  
Παρ. Τρίτο, Μέρος Ι.

1. Ο Επίτροπος Ρυθμίσεως Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών και Ταχυδρομείων, ασκώντας τις εξουσίες που του παρέχουν τα άρθρα 20 (ιε), 45 και 152 του περί Ρυθμίσεως Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών και Ταχυδρομικών Υπηρεσιών Νόμου του 2004 και το περί Διοικητικών Τελών (Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών) Διατάγματος του 2004, Κ.Δ.Π. 849/2004, εκδίδει το ακόλουθο Διάταγμα:

Συνοπτικός τίτλος

2. Το παρόν Διάταγμα θα αναφέρεται ως το περί Τροποποίησης του περί Διοικητικών (Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών) Διατάγματος Κ.Δ.Π. 849/2004 ως έχει τροποποιηθεί, Διάταγμα του 2015.

- Ερμηνεία  
Κ.Δ.Π. 849/2004,  
Αρ. 3935 της  
17<sup>ης</sup> Δεκεμβρίου 2004,  
Παρ. Τρίτο, Μέρος Ι.
3. (1) Στο παρόν Διάταγμα, εκτός αν από το κείμενο προκύπτει διαφορετική έννοια- «Διάταγμα» σημαίνει το περί Διοικητικών Τελών (Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών) Διάταγμα, Κ.Δ.Π. 849/2004, όπως δυνατό να τροποποιηθεί ή αντικατασταθεί.
- 112(I) του 2004  
Αρ. 3850 της  
30<sup>ης</sup> Απριλίου 2004,  
Παρ. Πρώτο, Μέρος Ι.
- «Νόμος» σημαίνει τον περί Ρυθμίσεως Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών και Ταχυδρομικών Υπηρεσιών Νόμου του 2004 και περιλαμβάνει κάθε νόμο που τον τροποποιεί ή τον αντικαθιστά.
- (2) Οποιοδήποτε άλλοι όροι περιλαμβάνονται στο παρόν Διάταγμα και οι οποίοι δεν ορίζονται διαφορετικά σε αυτό θα έχουν την έννοια που αποδίδει στους όρους αυτούς ο Νόμος και το Διάταγμα.
- Τροποποίηση  
Πίνακα Παραρτήματος.
4. Το Παράρτημα του Διατάγματος αντικαθίσταται με το Παράρτημα του παρόντος Διατάγματος, το οποίο δύναται να τροποποιείται από τον Επίτροπο από καιρού εις καιρό.
- Έναρξη ισχύος  
του παρόντος  
Διατάγματος.
5. Το παρόν Διάταγμα τίθεται σε ισχύ κατά την ημερομηνία δημοσίευσής του στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας.

---

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

### ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΥΨΟΥΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΤΕΛΩΝ

Το ετήσιο διοικητικό τέλος για το έτος x ανά εγγεγραμμένο παροχέα, ως % του προϋπολογισμού εσόδων του ΓΕΡΗΕΤ, αντιστοιχεί στο λόγο του κύκλου εργασιών (συνολικά ελεγμένα ακαθάριστα ετήσια έσοδα<sup>1</sup>) του κάθε παροχέα από δραστηριότητες ηλεκτρονικών επικοινωνιών το έτος x-2, έναντι του κύκλου εργασιών από δραστηριότητες ηλεκτρονικών επικοινωνιών του συνόλου των αδειοδοτημένων παροχέων ηλεκτρονικών επικοινωνιών στην Κύπρο για την ίδια περίοδο, με ελάχιστο ετήσιο διοικητικό τέλος τα €850.

Νοείται ότι για τον υπολογισμό των ετήσιων διοικητικών τελών λαμβάνεται υπόψη η κατάσταση των εγγεγραμμένων εταιρειών μέχρι και την 30<sup>η</sup> Νοεμβρίου του έτους x. Για αλλαγές που προκύπτουν μετά την 30<sup>η</sup> Νοεμβρίου από εγγραφές/διαγραφές εταιρειών, αυτές θα λαμβάνονται υπόψη στον υπολογισμό διοικητικών τελών του επόμενου έτους.

### ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΟΣ

Το ΓΕΡΗΕΤ, με γνώμονα τις αρχές της αντικειμενικότητας, της διαφάνειας και της αναλογικότητας, προχωρεί στην αλλαγή της μεθοδολογίας υπολογισμού των διοικητικών τελών Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών, λαμβάνοντας υπόψη τις αλλαγές που παρατηρούνται στην αγορά σε σχέση με το μερίδιο αγοράς των παροχέων, ώστε να διασφαλιστεί η δικαιότερη κατανομή τους, μεταξύ των υπόχρεων παροχέων Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών.

---

<sup>1</sup> Για συνολικά ακαθάριστα έσοδα από δραστηριότητες Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών (ΑΕ)-(Ακαθάριστο Εισόδημα) – (Επιχορήγηση στο Πρόγραμμα της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή Εθνικά)-(ΦΠΑ).