

Αριθμός 423

Ο ΠΕΡΙ ΡΥΘΜΙΣΕΩΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2004

Διάταγμα δυνάμει των άρθρων 18, 20 και 152 του περί Ρυθμίσεως Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών και Ταχυδρομικών Υπηρεσιών Νόμου 112(Ι) του 2004, ως εκάστοτε τροποποιείται (εφεξής «ο Νόμος»), και δυνάμει των άρθρων 1, 2, 3, 4, 5 και 6 του Κανονισμού (ΕΕ) 2015/2120 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 25ης Νοεμβρίου 2015, ως εκάστοτε τροποποιείται (εφεξής «ο Κανονισμός»)

Ο Επίτροπος Ρυθμίσεως Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών και Ταχυδρομείων, ασκώντας τις εξουσίες που του παρέχει το άρθρο 20(ια) του περί Ρυθμίσεως Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών και Ταχυδρομικών Υπηρεσιών Νόμου του 2004, Νόμος 112(Ι) του 2004, εκδίδει το ακόλουθο Διάταγμα.

ΜΕΡΟΣ Ι – ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

Συνοπτικός τίτλος. 1. Το παρόν Διάταγμα θα αναφέρεται ως το περί Τροποποίησης του περί της Πρόσβασης στο Ανοικτό Διαδίκτυο Διατάγματος του 2017, Διάταγμα του 2019.

Ερμηνεία 2. (1) Στο παρόν Διάταγμα, εκτός αν από το κείμενο προκύπτει διαφορετική έννοια:
ΚΔΠ 335/2013. «Διάταγμα» σημαίνει το περί της Πρόσβασης στο Ανοικτό Διαδίκτυο Διάταγμα του 2017, ως εκάστοτε τροποποιείται ή αντικαθίσταται.

112(Ι) του 2004, «Νόμος» σημαίνει τον περί Ρυθμίσεως Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών και Ταχυδρομικών Υπηρεσιών Νόμο του 2004, ως εκάστοτε τροποποιείται ή αντικαθίσταται.

Αρ. 3850 της 30^{ης}
Απριλίου 2004,
Παρ. Πρώτο,
Μέρος Ι.

112(Ι) του 2004
84(Ι) του 2005
149(Ι) του /2005
67(Ι) του 2006
113(Ι) του 2007
134(Ι) του 2007
46(Ι) του 2008
103(Ι) του 2009
94(Ι) του 2011
51(Ι) του 2012
160(Ι) του 2013
77(Ι) του 2014
104(Ι) του 2016
112(Ι) του 2016
76(Ι) του 2017.

Πεδίο Εφαρμογής. 3. Το παρόν Διάταγμα τυγχάνει εφαρμογής σε ό,τι αφορά την πρόσβαση στο Ανοικτό Διαδίκτυο.
ΜΕΡΟΣ ΙΙ – ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Τροποποίηση 4. Το Παράρτημα Ι του Διατάγματος αντικαθίσταται με την ακόλουθη παράγραφο:
άρθρου 2 Για τις μετρήσεις σε επίπεδο τελικού χρήστη θα χρησιμοποιείται το εργαλείο cyNettest το
του Διατάγματος. οποίο είναι το Σύστημα Εκτίμησης Ποιότητας Ευρυζωνικών Συνδέσεων το οποίο αναπτύχθηκε από το ΓΕΡΗΕΤ και το οποίο δίνει τη δυνατότητα στους χρήστες του να πραγματοποιήσουν μετρήσεις και να αξιολογήσουν τα ποιοτικά χαρακτηριστικά των ευρυζωνικών συνδέσεων Αναλυτική περιγραφή του τρόπου διεξαγωγής και χρήσης των μετρήσεων από τις διαφορετικές πλατφόρμες και εφαρμογές του εργαλείου δίνεται στην ιστοσελίδα του ΓΕΡΗΕΤ.

ΜΕΡΟΣ ΙΙΙ – ΤΕΛΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

Έναρξη ισχύος. 10. Το παρόν Διάταγμα τίθεται σε ισχύ κατά την ημερομηνία δημοσίευσής του στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας.

ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΚΟ

Το ΓΕΡΗΕΤ, με γνώμονα τις αρχές της αντικειμενικότητας, της διαφάνειας και της αναλογικότητας, προχωρεί στην τροποποίηση του Παραρτήματος Ι με σκοπό να περιληφθεί στις πρόνοιες του Διατάγματος το επικαιροποιημένο εργαλείο μετρήσεων ευρυζωνικών συνδέσεων.