

Αριθμός 207

ΟΙ ΠΕΡΙ ΡΑΔΙΟΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2002 ΜΕΧΡΙ 2012

Κανονισμοί δυνάμει του άρθρου 55

Ο Διευθυντής, ασκώντας τις εξουσίες που του παρέχει το άρθρο 55 των περι Ραδιοεπικοινωνιών Νόμων του 2002 μέχρι 2012, εκδίδει τους ακόλουθους Κανονισμούς:

146(I) του 2002
15(I) του 2003
16(I) του 2004
180(I) του 2004
74(I) του 2006
50(I) του 2012.

Συνοπτικός τίτλος.

Επίσημη
Εφημερίδα,
Παράρτημα
Τρίτο (I):
30.4.2004
19.1.2007
14.8.2008
28.1.2011.

Τροποποίηση του
Κανονισμού 2 των
βασικών
κανονισμών.

88(I) του 1998
13(I) του 1999
159(I) του 1999
23(I) του 2000
55(I) του 2000
134(I) του 2000
18(I) του 2001
53(I) του 2001
65(I) του 2001
78(I) του 2001
126(I) του 2001
102(I) του 2002
186(I) του 2002
24(I) του 2003
97(I) του 2004
84(I) του 2006
85(I) του 2006
170(I) του 2006
117(I) του 2008
17(I) του 2009
136(I) του 2009
118(I) του 2010
73(I) του 2011

Τροποποίηση του
Κανονισμού 11 των
βασικών
κανονισμών.

Τροποποίηση του
Κανονισμού 12 των
βασικών
κανονισμών.

1. Οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται ως οι περί Ραδιοεπικοινωνιών (Εξουσιοδοτήσεις) (Τροποποιητικοί) Κανονισμοί του 2012 και θα διαβάζονται μαζί με τους περί Ραδιοεπικοινωνιών (Εξουσιοδοτήσεις) Κανονισμούς του 2004 μέχρι 2011 (που στο εξής θα αναφέρονται ως «οι βασικοί κανονισμοί») και οι βασικοί κανονισμοί και οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται μαζί ως οι περί Ραδιοεπικοινωνιών (Εξουσιοδοτήσεις) Κανονισμοί του 2004 μέχρι 2012.

2. Ο Κανονισμός 2 των βασικών κανονισμών τροποποιείται με την προσθήκη, στην κατάλληλη αλφαβητική σειρά, των ακόλουθων νέων όρων και ορισμών:

««μικρός τοπικός ραδιοφωνικός οργανισμός» έχει την ίδια έννοια που αποδίδεται στον όρο αυτό από τους περί Ραδιοφωνικών και Τηλεοπτικών Σταθμών Νόμους του 1998 μέχρι 2011, όπως αυτοί εκάστοτε τροποποιούνται ή αντικαθίστανται».

«τοπικός ραδιοφωνικός οργανισμός» έχει την ίδια έννοια που αποδίδεται στον όρο αυτό από τους περί Ραδιοφωνικών και Τηλεοπτικών Σταθμών Νόμους του 1998 μέχρι 2011, όπως αυτοί εκάστοτε τροποποιούνται ή αντικαθίστανται».

3. Ο Κανονισμός 11 των βασικών κανονισμών τροποποιείται με την προσθήκη, αμέσως μετά την παράγραφο (ζ) αυτού, της ακόλουθης νέας παραγράφου (η):

«(η) ραδιοφωνική υπηρεσία για τη λειτουργία μικρού τοπικού ραδιοφωνικού οργανισμού, τοπικού ραδιοφωνικού οργανισμού και παγκύπριου ραδιοφωνικού οργανισμού, ο οποίος έχει δεόντως εξουσιοδοτηθεί-

- (i) από την Αρχή, ή
- (ii) δυνάμει του άρθρου 18(4) του Νόμου.».

4. Ο Κανονισμός 12 των βασικών κανονισμών τροποποιείται με την προσθήκη στη παράγραφο (στ), αμέσως μετά τη φράση «του Νόμου» (δεύτερη γραμμή), της φράσης «αναφορικά με σταθμούς ή συσκευές ή ραδιοεπικοινωνιακές υπηρεσίες που αναφέρονται στις παραγράφους (α) έως (ζ) του Κανονισμού 11,».

Τροποποίηση του Κανονισμού 13 των βασικών κανονισμών.

5. Ο Κανονισμός 13 των βασικών κανονισμών τροποποιείται με την προσθήκη, αμέσως μετά την παράγραφο (6), της ακόλουθης νέας παραγράφου (7):

«(7) Έκαστο ατομικό δικαίωμα χρήσης, το οποίο χορηγείται αναφορικά με ραδιοεπικοινωνιακή δραστηριότητα που αναφέρεται στην παράγραφο (η) του Κανονισμού 11, υπόκειται στους ακόλουθους όρους, περιορισμούς και προϋποθέσεις:

- (α) Το ατομικό δικαίωμα χρήσης ισχύει για όσο χρονικό διάστημα ισχύει η εξουσιοδότηση που εκδόθηκε από την Αρχή ή όπως εγκρίνεται από το Υπουργικό Συμβούλιο, αν αυτό χορηγείται δυνάμει του άρθρου 18(4) του Νόμου:
Νοείται ότι, σε περίπτωση που η Αρχή για οποιοδήποτε λόγο ανακαλεί, τερματίζει ή αναστέλλει την εξουσιοδότηση που χορήγησε, τότε και το ατομικό δικαίωμα χρήσης που χορηγείται δυνάμει της παρούσας διαδικασίας ανακαλείται, τερματίζεται ή αναστέλλεται αναλόγως.
- (β) Σε περίπτωση που το ατομικό δικαίωμα χρήσης έχει χορηγηθεί δυνάμει του άρθρου 18(4) του Νόμου και η εξουσιοδοτημένη επιχείρηση δεν προβεί σε έναρξη της χρήσης των ραδιοσυχνοτήτων εντός έξι (6) μηνών από την ημερομηνία χορήγησης του ατομικού δικαιώματος χρήσης, ο Διευθυντής δύναται να τερματίσει το ατομικό δικαίωμα χρήσης.
- (γ) η εξουσιοδοτημένη επιχείρηση εξασφαλίζει ότι ο εξοπλισμός, που αποτελεί αντικείμενο του ατομικού δικαιώματος χρήσης, χρησιμοποιείται από πρόσωπα, τα οποία είναι δεόντως εξουσιοδοτημένα από εκείνη και ότι τα πρόσωπα αυτά λειτουργούν τον εξοπλισμό, όπως καθορίζεται στο ατομικό δικαίωμα χρήσης και συμμορφώνονται με όλους τους όρους αυτού.
- (δ) σε περίπτωση που διαπιστωθεί οποιαδήποτε παράβαση της εξουσιοδότησης από πρόσωπο άλλο από την εξουσιοδοτημένη επιχείρηση ή από δεόντως εξουσιοδοτημένο από την εξουσιοδοτημένη επιχείρηση πρόσωπο, η εξουσιοδοτημένη επιχείρηση, εκ πρώτης όψεως, καθίσταται υπεύθυνη για την εν λόγω παράβαση και υπόκειται στα προβλεπόμενα μέτρα του Νόμου και των δυνάμει αυτού εκδιδόμενων Κανονισμών.
- (ε) η εξουσιοδοτημένη επιχείρηση υποχρεούται να ανταποκρίνεται σε οποιοδήποτε αίτημα απευθυνθεί σε αυτήν από αιτητή ατομικού δικαιώματος χρήσης για συντονισμό του σταθμού(ών) ραδιοεπικοινωνίας, που αποτελεί(ούν) αντικείμενο του ατομικού δικαιώματος χρήσης, εντός δύο (2) εβδομάδων από την ημερομηνία λήψης τέτοιου αιτήματος.
- (στ) σε περίπτωση, κατά την οποία απαιτείται ο συντονισμός του υπό χορήγηση ατομικού δικαιώματος χρήσης ραδιοεπικοινωνιακού συστήματος με άλλα εκτός Κύπρου ραδιοεπικοινωνιακά συστήματα, ο Διευθυντής οφείλει να τηρεί ενήμερο τον αιτητή και να διαβουλευέται μαζί του κατά τη διάρκεια διεξαγωγής της διαδικασίας του συντονισμού.
- (ζ) σε περίπτωση, κατά την οποία απαιτείται ο συντονισμός του υπό χορήγηση ατομικού δικαιώματος χρήσης ραδιοεπικοινωνιακού συστήματος με άλλα εκτός Κύπρου ραδιοεπικοινωνιακά συστήματα, ο αιτητής υποχρεούται να καταβάλει στο Διευθυντή όλα τα έξοδα του συντονισμού, με τον τρόπο που καθορίζει ο Διευθυντής με απόφασή του. Αν ο αιτητής, σε οποιοδήποτε στάδιο της διαδικασίας του συντονισμού, αρνηθεί ή παραλείψει να καταβάλει οποιοδήποτε ποσό που αφορά έξοδα για τον εν λόγω συντονισμό, εντός της καθοριζόμενης δια απόφασης του Διευθυντή προθεσμίας, ο Διευθυντής δύναται να τερματίσει τη διαδικασία του συντονισμού και να αρνηθεί τη χορήγηση του αιτηθέντος ατομικού δικαιώματος χρήσης.
- (η) σε περίπτωση, κατά την οποία απαιτείται ο συντονισμός του υπό χορήγηση ατομικού δικαιώματος χρήσης ραδιοεπικοινωνιακού συστήματος με άλλα εκτός Κύπρου ραδιοεπικοινωνιακά συστήματα, ο Διευθυντής δύναται να

εκδώσει εξουσιοδότηση υποκείμενη στον όρο ότι αυτή δυνατό να τροποποιηθεί, ανάλογα με τα αποτελέσματα του διεθνούς συντονισμού.

- (θ) ο Διευθυντής δύναται να υπαβάλει το ατομικό δικαίωμα χρήσης σε οποιοσδήποτε επιπρόσθετους όρους, περιορισμούς ή προϋποθέσεις, κατ' εφαρμογή του άρθρου 28 του Νόμου».

Τροποποίηση του Κανονισμού 14 των βασικών κανονισμών.

6. Η παράγραφος (2) του Κανονισμού 14 των βασικών κανονισμών τροποποιείται με την προσθήκη, αμέσως μετά την υποπαράγραφο (ε), της ακόλουθης νέας υποπαραγράφου (στ):

«Έβδομο (στ) Παράρτημα το καθοριζόμενο έντυπο αίτησης στο Έβδομο Παράρτημα, σε περίπτωση που η σχετική ραδιοεπικοινωνιακή δραστηριότητα είναι η αναφερόμενη στον Κανονισμό 11(η).

Τροποποίηση του Κανονισμού 17 των βασικών κανονισμών.

7. Ο Κανονισμός 17 των βασικών κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

(α) με την αντικατάσταση στην υποπαραγράφου (β), της παραγράφου (2), της λέξης «Έβδομο» (τέταρτη γραμμή) με τη λέξη «Όγδοο»

(β) με την αντικατάσταση στο πλαγιότιτλο της υποπαραγράφου (β) της παραγράφου (2), της λέξης «Έβδομο» με τη λέξη «Όγδοο»

Αντικατάσταση του Έβδομου Παραρτήματος των βασικών κανονισμών.

8. Οι βασικοί κανονισμοί τροποποιούνται με την αντικατάσταση του Έβδομου Παραρτήματος με το ακόλουθο νέο Παράρτημα:



« ΚΥΠΡΙΑΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

(REPUBLIC OF CYPRUS)

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΩΝ
(MINISTRY OF COMMUNICATIONS AND WORKS)

ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ
(DEPARTMENT OF ELECTRONIC COMMUNICATIONS)

ΟΙ ΠΕΡΙ ΡΑΔΙΟΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2002 ΜΕΧΡΙ 2012
(THE RADIOCOMMUNICATIONS LAWS OF 2002 UNTIL 2012)

ΟΙ ΠΕΡΙ ΡΑΔΙΟΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΕΙΣ) ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ ΤΟΥ 2004 ΜΕΧΡΙ 2012
(THE RADIOCOMMUNICATIONS (AUTHORISATIONS) REGULATIONS OF 2004 UNTIL 2012)

ΕΒΔΟΜΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ
(SEVENTH APPENDIX)
Κανονισμός 14(2)(στ)
(Regulation 14(2)(f))

ΕΝΤΥΠΟ ΑΙΤΗΣΗΣ ΓΙΑ ΑΤΟΜΙΚΟ ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΧΡΗΣΗΣ ΡΑΔΙΟΣΥΧΝΟΤΗΤΩΝ^{*}
(INDIVIDUAL RIGHTS OF USE OF FREQUENCIES APPLICATION FORM)

ΡΑΔΙΟΦΩΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ¹
(RADIOBROADCASTING SERVICE)

^{*} Οι επεξηγήσεις των σημειώσεων φαίνονται στο τέλος του εντύπου.
(The explanations of the notes may be found at the end of the form).

ΜΕΡΟΣ 1 / PART 1

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ / GENERAL INFORMATION:

1.1 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΙΤΗΤΗ / APPLICANT'S DETAILS:

Όνοματεπώνυμο Αιτητή (εταιρεία ή πρόσωπο) (Full Name of Applicant, company or person)	
Διεύθυνση (Address)	
Όνομα Υπεύθυνου Προσώπου ² (Contact Name)	
Αριθμός Τηλεφώνου (Telephone Number)	
Αριθμός Τηλεομοιότυπου (Fax Number)	
Ηλεκτρονική Διεύθυνση (e-Mail)	
Ταχυδρομική Διεύθυνση, σε περίπτωση που διαφέρει από πιο πάνω (Mailing Address, if different from above)	
Αριθμός Άδειας Ραδιοφωνικού Οργανισμού που έχει χορηγήσει η Αρχή Υπηρεσιών Οπτικοακουστικών Μέσων Κύπρου ³ (Radio Broadcasting Organisation License Number)	
Είδος Ραδιοφωνικού Οργανισμού ⁴ (Radio Broadcasting Organization type)	
Διακριτικό Όνομα Σταθμού (Station Call Sign)	
Τύπος Αίτησης (Application Type)	Νέα (New) <input type="checkbox"/> Τροποποίηση ⁵ (Modification) <input type="checkbox"/>
Αριθμός Εξουσιοδότησης ⁵ (Authorization Number)	

1.2 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ⁷ / COMPANY DETAILS:

Όνομα Εγγραφής Εταιρείας (Registered Name of Company)	
Λειτουργικό Όνομα Εταιρείας, σε περίπτωση που διαφέρει από το πιο πάνω (Company Operating Name, if different from above)	

Αριθμός (<i>Company Registration Number</i>)	Εγγραφής	Εταιρείας	
Είδος (<i>Type of Business</i>)	Επιχειρηματικής	Δραστηριότητας	

ΜΕΡΟΣ 2⁹ / PART 2

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΗΜΕΙΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ / TRANSMITTER SITE INFORMATION:

2.1 ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΣΗΜΕΙΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ / TRANSMITTER SITE SPECIFICATIONS

Ημερομηνία Έναρξης Λειτουργίας (Start of service date)				
Εγκατάσταση (Installation)	Στο Έδαφος (on the Ground)	<input type="checkbox"/>	Σε Οικοδομή (on a Building)	<input type="checkbox"/>
Επαρχία (District)				
Δήμος η Κοινότητα (Town or Village)				
Τοποθεσία (Site)				
Φύλλο/Σχέδιο (Sheet/Plan)				
Τμήμα (Block)				
Τεμάχιο (Plot)				
Πολεοδομική Ζώνη (Planning Zone,				
Ταχυδρομική Διεύθυνση Σταθμού ⁹ (Mail Address of Station)				
Γεωγραφικό Πλάτος (με ακρίβεια δευτερολέπτων) (Latitude)				
Γεωγραφικό Μήκος(με ακρίβεια δευτερολέπτων) (Longitude)				
Ύψος Πύργου Κεραίας (AIL ¹⁰ , m) (Antenna Tower Height (AIL, m))				
Ανύψωση Εδάφους (AMSL ¹¹ , m) (Ground Elevation (AMSL, m))				

Ύψος Οικοδομής ¹² (AGL ¹³ , m) (Building Height (AGL m))	
Μέγιστος Ύψος Κοντινών Οικοδομών ¹² (σε απόσταση 200 m από το σημείο εγκατάστασης του σταθμού) (Maximum Height of Nearby Buildings (within 200 m from the station installation point))	
Διαστάσεις Δωματίου (εμβαδό (m ²), ύψος (m)) Dimensions of the Room (area (m ²), height (m))	

2.2 ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / TECHNICAL SPECIFICATIONS

(A) ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΥΧΝΟΤΗΤΩΝ / FREQUENCY DATA

Συχνότητα (Transmit Frequency (MHz))	Εκπομπής (MHz)	
Διαμόρφωση (Modulation)		
Εύρος (Transmission Bandwidth)	Ζώνης (MHz)	Εκπομπής
Κωδικός Radio Data System (RDS) (RDS Code)		

(B) ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΟΜΠΟΥ / TRANSMITTER DETAILS

Κατασκευαστής (Manufacturer)		
Μοντέλο ^{14, 15} (Model)		
Ζώνη Συχνοτήτων (MHz) (Frequency Range (MHz))		
Ισχύς Εξόδου (Output Transmitter Power)		
Ο πομπός φέρει τη σήμανση CE (Transmitter has the CE Marking)	ΝΑΙ (YES) <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ (NO) <input type="checkbox"/>

(Γ) ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΕΡΑΙΑΣ/ ANTENNA DETAILS

Κατασκευαστής (Manufacturer)	
Μοντέλο (Model)	
Τύπος κεραίας (Antenna Type)	
Διάγραμμα Ακτινοβολίας ¹⁶ (Radiation Pattern)	
Μελέτη Περιοκάλυψης ¹⁷ (Coverage study)	
Πολικότητα (Polarization)	
Αζιμούθιο (μοίρες) (Azimuth (degrees))	
Διαστάσεις Κεραίας (Μήκος/Διάμετρος (m)) (Antenna Dimensions (m))	
Αριθμός Στοιχείων. Απόσταση Μεταξύ Στοιχείων (μήκος κύματος) (Number of Element. Distance Between Elements (wave length))	
Κέρδος (dBi) ¹⁸ (Gain (dBi))	
Κλίση Δέσμης (μοίρες) (Beam Tilt (degrees))	
Ύψος Κεραίας (AGL ¹³ , m) (Antenna Height (AGL, m))	
Μέγιστο Ενεργό Ύψος Κεραίας (m) (Maximum Effective Antenna Height (m))	
Ισχύς Εισόδου (Watt) (Input Power (Watt))	
Ενεργός Ακτινοβολούμενη Ισχύς (dBW) (Effective Radiated Power (ERP, dBW))	Οριζόντια (Horizontal)
	Κάθετη (Vertical)

2.3 ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΤΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΤΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΣΕ ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΑ ΠΕΛΑΓΙΑ
ESTIMATION OF EXPOSURE OF THE PUBLIC TO ELECTROMAGNETIC FIELDS

	Σημείο 1 (Point 1)	Σημείο 2 (Point 2)	Σημείο 3 (Point 3)
Συντελεστής Έκθεσης (υφιστάμενες πηγές) (<i>Exposure Quotient</i> (<i>existing sources</i>))			
Εκτίμηση Συντελεστή Έκθεσης (υφιστάμενες πηγές και νέος σταθμός) (<i>Exposure Quotient</i> <i>Estimate (Existing sources</i> <i>and new station)</i>)			

ΜΕΡΟΣ 3 / PART 3

ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ / CONNECTIVITY

3.1 ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΤΟ ΔΙΚΤΥΟ ΚΟΡΜΟΥ / BACKBONE CONNECTIVITY

Τρόπος Διασύνδεσης Σταθμού με Δίκτυο Κορμού ²⁰ (Method Station is Connected to Backbone Network)	
Συχνότητα (Frequency)	
Εύρος (Bandwidth)	

ΔΗΛΩΣΗ ΑΙΤΗΤΗ / DECLARATION BY THE APPLICANT

Δια της υπογραφής μου, πιο κάτω βεβαιώνω ότι όλα τα στοιχεία και πληροφορίες που έχουν δοθεί πιο πάνω είναι ορθά.
(My signature below certifies that all the data and information stated hereinabove are correct).

Υπογραφή/Signature:

Όνομα/Name:

Ημερομηνία/Date:

Επεξηγήσεις Σημειώσεων / Explanation of Notes

- ¹ Για την εξουσιοδότηση συχνοτήτων για ραδιοφωνικές υπηρεσίες, δυνατό να απαιτείται συντονισμός με εντός της Κύπρου ραδιοεπικοινωνιακά συστήματα ή/και διεθνής συντονισμός.
(*The authorization of frequencies for Radio broadcasting services may require frequency coordination with other radiocommunications systems in Cyprus and/or international coordination.*)
- ² Πρόσωπο στον οργανισμό που είναι υπεύθυνο για διοικητικά θέματα σε σχέση με την εξουσιοδότηση (π.χ. ανανέωση, τέλη κλπ).
(*Person in the organization who is responsible for administrative issues concerning the authorization (i.e. renewal, fees, etc).*)
- ³ Ο αιτητής υποχρεούται να προσκομίσει με την αίτησή του αντίγραφο της άδειας Ραδιοφωνικού Οργανισμού που του έχει χορηγηθεί από την Αρχή Υπηρεσιών Οπτικοακουστικών Μέσων Κύπρου.
(*The applicant is obliged to attach with his application a copy of the Radio Broadcasting Organisation license that was issued by the Cyprus Radiotelevision Authority*)
- ⁴ Δηλώστε το είδος του Ραδιοφωνικού Οργανισμού (Παγκύπριος/Τοπικός/Μικρός Τοπικός). Σε περίπτωση τοπικού ή μικρού τοπικού, δηλώστε και την επαρχία ή την περιοχή που καλύπτει.
(*State the type of Radio Broadcasting Organisation (National/Local/Small Local). If local or small local, state the covering district or area covered.*)
- ⁵ Σε περίπτωση διαφοροποίησης των τεχνικών χαρακτηριστικών εκπομπής σταθμού που λειτουργεί και για τον οποίο έχουν εξασφαλιστεί όλες οι απαιτούμενες άδειες, η Εξουσιοδοτημένη Επιχείρηση υποχρεούται να γνωστοποιεί την πρόθεσή της για τροποποίηση των χαρακτηριστικών λειτουργίας του σταθμού τουλάχιστον 2 εβδομάδες πριν τη λειτουργία του σταθμού με τα νέα χαρακτηριστικά, συμπληρώνοντας το παρόν έντυπο κοινοποίησης, όπου θα αναφέρονται τα αποτελέσματα της μελέτης εκτίμησης των ηλεκτρομαγνητικών πεδίων που θα διεξάγει εκ νέου.
(*In the case of modification of the technical parameters of a radio broadcasting station for which all necessary approvals have been obtained are modified, the Authorized Entity must notify its intention to modify the technical parameters of the station a least 2 weeks prior to the operation of the radio broadcasting station with the new technical parameters, by submitting the present notification form, stating estimated result of public exposure to electromagnetic fields taking into account the new technical parameters.*)
- ⁶ Ο αριθμός εξουσιοδότησης απαιτείται, εάν η αίτηση αφορά τροποποίηση υφιστάμενης εξουσιοδότησης.
(*The authorization number is required, if this application is to modify an existing authorization.*)
- ⁷ Το μέρος αυτό θα πρέπει να συμπληρωθεί εάν η αίτηση αφορά εταιρεία.
(*This section needs to be completed if the application is made by a company.*)
- ⁸ Το μέρος αυτό θα πρέπει να συμπληρωθεί ξεχωριστά για κάθε σημείο εκπομπής.
(*This section needs to be completed separately for each broadcasting point.*)
- ⁹ Συμπληρώνεται μόνο όταν υπάρχει.
(*To be completed only if applicable.*)
- ¹⁰ AIL: Above Installation Level
- ¹¹ AMSL: Above Mean Sea Level.
- ¹² Συμπληρώνεται σε περίπτωση που η εγκατάσταση είναι σε οικοδομή.
(*To be completed only if the installation is on a building*)
- ¹³ AGL: Above Ground Level.
- ¹⁴ Ο κάθε πομπός για σκοπούς ελέγχου θα πρέπει να διαθέτει ενσωματωμένο όργανο μέτρησης ισχύος και σύνδεσμο εξόδου (BNC connector – 50Ω) με εξασθένηση τουλάχιστον -60db.
(*Each transmitter, for inspection purposes, should include a built in power meter and a coupling connector output (BNC connector – 50Ω) with attenuation of at least-60db.*)
- ¹⁵ Κάθε πομπός θα πρέπει να διαθέτει ζωνοπερατό φίλτρο (band pass filter), είτε ενσωματωμένο είτε ξεχωριστά.
(*Each transmitter should have a band pass filter either built-in or separately.*)
- ¹⁶ Το διάγραμμα ακτινοβολίας της κεραίας του σταθμού πρέπει να επισυνάπτεται (κάθετη και οριζόντια).
(*The radiation pattern of the station antenna must be attached (horizontal and vertical).*)

- 17 Θα πρέπει να επισυνάπτεται ξεχωριστή μελέτη πεδιοκάλυψης για κάθε σημείο εκπομπής. Η μελέτη πεδιοκάλυψης θα πρέπει να δίνεται σε τοπογραφικό χάρτη ή χάρτη προσομοίωσης στην οποία θα φαίνεται η στοχευόμενη μέση ισχύς πεδίου σε dB ($\mu\text{V}/\text{m}$).
(A separate field strength coverage study should be attached for every transmission location. The field strength coverage study should be given either on a topographic map or on a simulated map exhibiting /displaying the target average field strength in dB ($\mu\text{V}/\text{m}$).)
- 18 Σε περίπτωση που η κεραία του σταθμού αποτελείται από περισσότερα από ένα στοιχεία, το κέρδος θα πρέπει να αναφέρεται στο συνολικό κέρδος τις συστοιχίες κεραιών του σταθμού.
(In the case that the antenna of the station consists more than one elements, the gain reported has to be the total gain of the bank of elements of the antenna of the station)
- 19 Σε περίπτωση που ο Συντελεστής Έκθεσης υπερβαίνει το 30%, η Εξουσιοδοτημένη Επιχείρηση υποχρεούται να υποβάλει στο Διευθυντή μαζί με το παρόν έντυπο κοινοποίησης ολόκληρη τη μελέτη που έχει διεξάγει για να καταλήξει στο εν λόγω αποτέλεσμα. Ο Συντελεστής Έκθεσης υπολογίζεται σύμφωνα με τη μεθοδολογία που καθορίζεται στις Οδηγίες Εκτίμησης Ηλεκτρομαγνητικών Πεδίων (Το έγγραφο με τίτλο «Οδηγίες Εκτίμησης Ηλεκτρομαγνητικών Πεδίων» είναι διαθέσιμο στην ιστοσελίδα του Τμήματος Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών (<http://www.mcw.gov.cy/dec>)).
(If the Exposure Quotient exceeds 30%, the authorized entity must submit with this notification form the entire study that he conducted to obtain the said result. The Exposure Quotient is estimated following the methodology prescribed in the document Guidelines for Estimating Exposure to Electromagnetic Fields (The document entitle "Guidelines for Estimating Exposure to Electromagnetic Fields" is available at the website of the Department of Electronic Communications (<http://www.mcw.gov.cy/dec>))).
- 20 Αναφέρετε τον τρόπο διασύνδεσης του σταθμού με το δίκτυο κορμού (π.χ. με μικροκυμματική ζεύξη, με μισθωμένη γραμμή, με αναμεταδότη, δορυφορικά).
(State the method the station is connected to the backbone network (e.g. microwave link, leased line, relay, satellite)).».

Προσθήκη νέου Ογδού Παραρτήματος στους βασικούς κανονισμούς.	8. Οι βασικοί κανονισμοί τροποποιούνται με την προσθήκη, αμέσως μετά το Έβδομο Παράρτημα, του ακόλουθου νέου Ογδού Παραρτήματος:
--	--

**«ΟΓΔΟΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ
(Κανονισμός 17(2)(β))**

**ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΓΙΑ ΑΤΟΜΙΚΟ ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΧΡΗΣΗΣ ΡΑΔΙΟΣΥΧΝΟΤΗΤΩΝ
(AUTHORIZATION OF INDIVIDUAL RIGHTS OF USE OF FREQUENCIES)**

ΑΝΑΓΡΑΦΕΤΑΙ Η ΡΑΔΙΟΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ,
ΟΠΩΣ ΑΥΤΗ ΚΑΘΟΡΙΖΕΤΑΙ ΣΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ 11.

(THE RADIOCOMMUNICATION SERVICE, AS DEFINED IN REGULATION 11, IS RECORDED).

Η παρούσα εξουσιοδότηση χορηγείται από το Διευθυντή Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών, δυνάμει των εξουσιών που του παρέχονται από τους περί Ραδιοεπικοινωνιών Νόμους του 2002 μέχρι 2012.

(The Director of Electronic Communications grants this authorization in accordance with the powers vested in him by the Radiocommunications Law of 2002 to 2012).

1. ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗΣ / AUTHORIZATION GENERAL INFORMATION

Ημερομηνία Έκδοσης (Issue Date)	Ημερομηνία Λήξης (Expiry Date)	Αριθμός Εξουσιοδότησης (Authorization No.)	Αριθμός Λογαριασμού (Account No.)

2. ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ / AUTHORIZED ENTITY GENERAL INFORMATION

Όνομα: (Name)	
Διεύθυνση (Address)	

3. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΑΘΜΩΝ/ΣΥΣΚΕΥΩΝ / STATION/APPARATUS INFORMATION

Είδος Σταθμού/Συσκευής (Station/Apparatus Type)		
Διακριτικό Σήμα (Call Sign)		
Τοποθεσία Σταθμού/Συσκευής (Station/Apparatus Location).		
Γεωγραφικές Συντεταγμένες (Geographic Coordinates)	Γεωγραφικό Πλάτος (Latitude)	Γεωγραφικό Μήκος (Longitude)
Συχνότητα Εκπομπής (Transmit Frequency)		
Εύρος Ζώνης Εκπομπής (Transmission Bandwidth)		
Είδος Εκπομπής (Emission Type)		
Μέγιστη Ακτινοβολούμενη Ισχύς (Maximum Radiated Power)		
Συχνότητα Λήψης (Receive Frequency)		
Εύρος Ζώνης Λήψης (Receive Bandwidth)		

4. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΡΑΔΙΟΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ
(DESCRIPTION OF RADIOCOMMUNICATION SERVICE)5. ΟΡΟΙ, ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗΣ
(AUTHORIZATION, LIMITATIONS AND CONDITIONS TERMS)

Αναγράφονται οι όροι, περιορισμοί και προϋποθέσεις που αφορούν τη συγκεκριμένη ραδιοεπικοινωνιακή δραστηριότητα.
(*The terms, limitations and conditions concerning the specific radiocommunication service are listed*).

Υπογραφή Διευθυντή Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών και σφραγίδα

(*Signature of the Director of Electronic Communications and seal*)

Όνομα Διευθυντή Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών

(*Name of the Director of Electronic Communications*)

6. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ
(*APPENDICES*)

Τα συνημμένα παραρτήματα αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσας εξουσιοδότησης.
(*The attached appendices constitute an integral part of this authorization*).».