

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ... ΕΝ ΤΑΧΕΙ



1. Διαβούλευση για Άδειες Κινητής Τηλεφωνίας

σελ.: 6 - 7

2. Άρθρο του κ. Τηλέμαχου Χυτήρη, Αναπληρωτή Υπουργού Πολιτισμού και Τουρισμού

σελ.: 8 - 9

3. Ημερίδα της ΕΕΤΤ για τις Ταχυδρομικές Υπηρεσίες

σελ.: 13



EETT

ΕΘΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ & ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΩΝ

Περιεχόμενα

Μήνυμα Αντιπροέδρου	σελ.: 2
Παρουσίαση της Ρυθμιστικής Στρατηγικής της EETT για το Έτος 2011	σελ.: 3
6 ^ο Διεθνές Συνέδριο της EETT	σελ.: 4-5
Δημόσια Διαβούλευση για τη Χορήγηση Αδειών Κινητής Τηλεφωνίας	σελ.: 6-7
Άρθρο του κ. Τηλέμαχου Χυτήρη, Αναπληρωτή Υπουργού Πολιτισμού και Τουρισμού	σελ.: 8-9
Κεντρικό Άρθρο Προέδρου BEREC	σελ.: 10-11
Εκλογή Προεδρείου και Πρόγραμμα Εργασιών 2011-12 του Σώματος Ευρωπαϊκών Ρυθμιστών για τις Ταχυδρομικές Υπηρεσίες	σελ.: 12
Ημερίδα της EETT για τις Ταχυδρομικές Υπηρεσίες	σελ.: 13
Ρυθμιστικό Καθεστώς των Δικτύων Επόμενης Γενιάς προς Επίτευξη των Στόχων της Ψηφιακής Ατζέντας	σελ.: 14-15
1 ^ο Συνέδριο των Εθνικών Ρυθμιστικών Αρχών Κύπρου και Ελλάδας	σελ.: 16

Πληροφορίες

Ενημερωτικό Δελτίο EETT
Επίσημη έκδοση της Εθνικής Επιτροπής Τηλεπικοινωνιών & Ταχυδρομείων (EETT)

Τεύχος 28^ο
Μήνας: Απρίλιος - Έτος: 2011
Σελίδες: 16

Υπεύθυνος έκδοσης σύμφωνα με το νόμο:
Δρ. Λεωνίδα Κανέλλος, Πρόεδρος EETT

Τηλεφωνικό κέντρο EETT: 210 615 1000
Fax: 210 610 5049
URL: <http://www.eett.gr>
E-mail: info@eett.gr

Αρχισυντάκτης: Μιχάλης Σακκάς, Αντιπρόεδρος EETT
Επιμέλεια: Τμήμα Δημοσίων Σχέσεων EETT

Επιμέλεια Έκδοσης – Σχεδίαση – Παραγωγή:
RE:PUBLIC EPΕ
Μιλτιάδου 9, 152 32 Χαλάνδρι
Τηλ.: 210 683 5400 – Fax: 210 684 2604

Το έντυπο διατίθεται δωρεάν.
Τα άρθρα που δημοσιεύονται στο παρόν έντυπο δε δεσμεύουν την EETT.

Πού βρισκόμαστε

του Αντιπροέδρου για τον Τομέα Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών,
κ. Άγγελου Συρίγου



Τον τελευταίο καιρό ορισμένα νομοθετικά θέματα που ενδιαφέρουν άμεσα την αγορά Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών φαίνεται ότι προχωρούν, με αργούς ρυθμούς μιν, αλλά τουλάχιστον προχωρούν.

Το πρώτο από αυτά είναι η **διασφάλιση του ψηφιακού μερίσματος**. Μετά από συνεχείς παραστάσεις της EETT αποτελεί περίπου κοινό τόπο μεταξύ των ενδιαφερομένων ότι μετά τη μετάβαση στην ψηφιακή πλεόραση, η ζώνη μεταξύ 790-862 MHz θα παραμείνει εκτός της ελεύθερης τηλεοπτικής ευρεκπομπής και θα διατεθεί για άλλες χρήσεις.

Ένα δεύτερο σημείο, συναφές με το ψηφιακό μερίσμα, είναι η **διάκριση παρόχου δικτύου-παρόχου περιεχομένου στην**

ψηφιακή πλεόραση. Οι πάγιες θέσεις της EETT επί του θέματος, δείχνουν να έχουν υιοθετηθεί από την Πολιτεία. Ήδη έχει ετοιμασθεί σχετικό νομοσχέδιο που θεσμοθετεί την ανωτέρω διάκριση. Όταν ψηφισθεί θα απλοποιήσει κατά πολύ τη σημερινή διαδικασία, θα διευκολύνει τον έλεγχο του φάσματος από πλευράς EETT και είναι δυνατόν να αποφέρει σημαντικό χρηματικό όφελος στη χειμαζόμενη ελληνική οικονομία.

Ένα τρίτο σημείο είναι το θέμα των **κεραιών κινητής τηλεφωνίας**. Υπενθυμίζεται ότι έχουμε ζητήσει (α) δίκτυο νομίμων κεραιών, (β) ταχεία αδειοδότηση και ταχεία αποξήλωση κεραιών, (γ) έμφραση στην παρακολούθηση της ακτινοβολίας μίας κεραιάς εν ώρα λειτουργίας και όχι στη θεωρητική ακτινοβολία κατά την τοποθέτηση. Έχει ήδη κατατεθεί σχετικό νομοσχέδιο. Παρά τα ερωτήματα και τις κριζες ζώνες που μοιραίως υπάρχουν σε ένα τόσο πολύπαθο θέμα, είναι σημαντικό ότι τίθεται επί τάπητος το θέμα της καθυστέρησης αδειοδότησης που πρέπει να προβληματίσει όλους. Δεν είναι δυνατόν στην Ελλάδα μία κεραία κινητής να θέλει 2 και 3 χρόνια για να εγκριθεί, ενώ στην υπόλοιπη Ευρώπη να ολοκληρώνεται η διαδικασία εντός εξαμήνου. Ούτε είναι επίσης αποδεκτό να μένουμε στην τυπική νομιμότητα μίας κεραιάς, τη στιγμή που μία καθ'όλα νόμιμη κεραία μπορεί να είναι επικίνδυνη για τη δημόσια υγεία ενώ μία παράνομη κεραία να μην προκαλεί προβλήματα. Το θέμα του διαρκούς ελέγχου της ακτινοβολίας μίας κεραιάς σε λειτουργία είναι κάτι στο οποίο θα επανέλθουμε στο μέλλον.

Κατά τη διαδικασία της καταρτίσεως του νέου νόμου για τις κεραιές εμφανίσθηκε και το θέμα της δημιουργίας σοβαρής **υποδομής για την ηλεκτρονική υποβολή των αιτήσεων**. Η υποδομή (που τη βαπτίσαμε ΣΗΛΥΑ - Σύστημα Ηλεκτρονικής Υποβολής Αιτήσεων) θα υλοποιηθεί από την EETT. Παρ' ότι δεν έχει ακόμη ψηφισθεί ο νόμος, ήδη έχει αρχίσει από πλευράς μας η προεργασία του θέματος.

Ξεκίνησε επίσης η διαδικασία για την **επαναπροκήρυξη του φάσματος των αδειών κινητής τηλεφωνίας** που λήγουν το 2012. Η πρόταση της EETT για ανοικτό διαγωνισμό ως την πλέον διαφανή και συμφέρουσα για το δημόσιο λύση, έγινε αποδεκτή.

Τέλος, ξεκινήσαμε να μελετούμε με ενδελέχεια το θέμα των **πάρκων κεραιών**. Είναι ένα κατ' εξοχήν θέμα υποδομών που βρίσκεται σε εμβρυακή κατάσταση παρ' ότι κάποια από τα άτυπα πάρκα κεραιών έχουν ήδη ηλικία 24 ετών. Είναι ένα θέμα μείζονος σημασίας για το οποίο επίσης θα επανέλθουμε.

Όλα αυτά, βέβαια, δεν θα ήταν δυνατόν να επιτευχθούν εάν η EETT λειτουργούσε ως μία συνθησιμένη υπηρεσία του δημοσίου. Η επάρκεια, οι γνώσεις και η διάθεση για δουλειά που χαρακτηρίζει σε γενικές γραμμές το προσωπικό της Αρχής, δημιουργούν μία μικρή όαση σωστής λειτουργίας μίας δημόσιας υπηρεσίας. Παρά τα προβλήματα που υπάρχουν και την ανάγκη διαρκούς βελτίωσης, δεν θα ήταν υπερβολή να λεχθεί ότι κάπως έτσι ελπίζουμε να λειτουργεί σε λίγα χρόνια όλο το ελληνικό δημόσιο.

Παρουσίαση της Ρυθμιστικής Στρατηγικής της EETT για το Έτος 2011

i EETT

Τους στρατηγικούς στόχους της Ρυθμιστικής Αρχής για το 2011, ανακοίνωσε σε συνέντευξη τύπου ο Πρόεδρος της EETT Δρ. Λεωνίδα Κανέλλος, αναφερόμενος λεπτομερώς στις δράσεις που προτίθεται να αναλάβει η Αρχή τους επόμενους μήνες.

Το 2011 αποτελεί έτος κομβικής σημασίας στους τομείς των Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών και των Ταχυδρομικών Υπηρεσιών, τόσο για την Ελλάδα όσο και για την Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΕ). Σε ευρωπαϊκό επίπεδο, λήγει η προθεσμία που έχει τεθεί στα κράτη μέλη για προσαρμογή τους στο νέο κανονιστικό πλαίσιο ενώ επίσης ενισχύεται ο ρόλος του Σώματος Ευρωπαϊκών Ρυθμιστών για τις Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες (BEREC) και ξεκινούν οι εργασίες της νεοπαγούς Ομάδας Ευρωπαϊκών Ρυθμιστικών Αρχών για τις Ταχυδρομικές Υπηρεσίες (ERGP). Στην Ελλάδα, το κανονιστικό περιβάλλον αναμορφώνεται με μία σειρά νομοθετικών παρεμβάσεων, που μεταξύ άλλων επιφυλάσσουν για την EETT αναβαθμισμένες αρμοδιότητες ρύθμισης και εποπτείας.

Στο πλαίσιο των νέων αυτών εξελίξεων, η EETT έχει προγραμματίσει ένα ολοκληρωμένο Σχέδιο Δράσης με σημαντικές πρωτοβουλίες για τις δύο αγορές των οποίων τη λειτουργία εποπτεύει.

Πιο συγκεκριμένα, αναφορικά με την αγορά **Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών**, το Σχέδιο Δράσης περιλαμβάνει τρεις στρατηγικούς άξονες:

Α. Προστασία του Υγιούς Ανταγωνισμού και Συνεχής Ανάπτυξη της Αγοράς.

Ο άξονας αυτός περιλαμβάνει δράσεις που θα αφορούν την ανάλυση επιμέρους αγορών Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών, την επικαιροποίηση προσφορών αναφοράς, τον έλεγχο οικονομικών προσφορών και συνδυ-

αστικών πακέτων ΟΤΕ, τον προσδιορισμό τελών τερματισμού κινητής και σταθερής τηλεφωνίας, τον Κανονισμό Διαχείρισης Συχνοτήτων στο δίκτυο πρόσβασης, την τροποποίηση του Κανονισμού Διαχείρισης Ονομάτων Χώρου, την αναβάθμιση της διαδικτυακής εφαρμογής για την ηλεκτρονική υποβολή αιτήσεων, την υλοποίηση της δευτερογενούς νομοθεσίας, εποπτικές παρεμβάσεις καθώς και τη συμμετοχή σε δράσεις του BEREC.

Β. Προστασία του Καταναλωτή και Ενθάρρυνση της Αξιοποίησης Υπηρεσιών Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών.

Ο συγκεκριμένος άξονας περιλαμβάνει την επέκταση της λειτουργικότητας του Κόμβου Μέτρησης Ευρωζωνικών Χαρακτηριστικών (KOMEX), την οργάνωση υπηρεσιών σύγκρισης τιμών ηλεκτρονικών επικοινωνιών, τη διασφάλιση της διαφανούς λειτουργίας των υπηρεσιών πολυμεσικών πληροφοριών, την ενίσχυση του Τομέα Εξυπηρέτησης Καταναλωτών (TEK) και την ενεργό συμμετοχή της EETT στην πρωτοβουλία «Ψηφιακή Ελλάδα 2020».

Γ. Βέλτιστη Αξιοποίηση του Φάσματος Ραδιοσυχνοτήτων.

Ο άξονας αυτός περιλαμβάνει δράσεις όπως η άρση τεχνολογικών περιορισμών στη χρήση της ζώνης GSM και η χορήγηση Δικαιωμάτων Χρήσης που λήγουν το 2012, η ηλεκτρονική υποβολή αιτημάτων για συχνότητες και κεραιές, η επέκταση της εποπτείας φάσματος στην περιφέρεια, η συμπλήρωση του Κανονισμού Τελών Εκχώρησης και Χρήσης φάσματος ραδιοσυχνοτή-

των, η αδειοδότηση Κινητών Υπηρεσιών Δορυφορικών Επικοινωνιών και Υπηρεσιών στη ζώνη 28 GHz, καθώς και η ενίσχυση της εποπτείας και του ελέγχου που ασκείται από την EETT.

Αναφορικά με την **Ταχυδρομική Αγορά**, το Σχέδιο Δράσης περιλαμβάνει δύο στρατηγικούς άξονες:

Α. Ανάπτυξη της Ταχυδρομικής Αγοράς και Προστασία του Καταναλωτή.

Οι δράσεις που θα αναληφθούν στο πλαίσιο αυτού του άξονα, περιλαμβάνουν την εφαρμογή του νέου ταχυδρομικού νόμου, τη συμμετοχή στο ERGP, την ενίσχυση του εποπτικού ρόλου της Αρχής, τη διερεύνηση θεμάτων ανταγωνισμού και την επέκταση των διαδικτυακών διαδικασιών προς διευκόλυνση της επικοινωνίας με τους ρυθμιζόμενους φορείς.

Β. Διασφάλιση της Ποιότητας της Καθολικής Υπηρεσίας.

Ο άξονας αυτός περιλαμβάνει δράσεις όπως ο έλεγχος ποιότητας της Καθολικής Υπηρεσίας, αλλά και η υποβολή προτάσεων για τη βελτίωσή της, βάσει έρευνας αγοράς που θα ολοκληρωθεί το α' εξάμηνο του 2011.

Τέλος, η ανάληψη της Αντιπροεδρίας του BEREC από την EETT, προσθέτει στην ατζέντα της επόμενης περιόδου σημαντικές υποχρεώσεις αλλά προσφέρει επίσης, την ευκαιρία ενεργής συμμετοχής της στη διαμόρφωση μίας κοινής στρατηγικής για την ενιαία ευρωπαϊκή αγορά Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών.

6^ο Διεθνές Συνέδριο της ΕΕΤΤ, 2-3 Ιουνίου 2011

Οι Προηγμένες Υποδομές Επικοινωνιών ως Θεμέλιο για την Ψηφιακή Ατζέντα της Ευρώπης

Διεθνές Συνέδριο

Στις 2 και 3 Ιουνίου 2011, η ΕΕΤΤ θα πραγματοποιήσει το 6^ο Διεθνές Συνέδριο με θέμα «Οι Προηγμένες Υποδομές Επικοινωνιών ως Θεμέλιο για την Ψηφιακή Ατζέντα της Ευρώπης».

Για έκτη συνεχόμενη χρονιά η ΕΕΤΤ διοργανώνει Διεθνές Συνέδριο, φιλοδοξώντας να ενισχύσει το δημόσιο διάλογο για θέματα που άπτονται των τελευταίων τεχνολογικών εξελίξεων στον τομέα των Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών. Στόχος του Συνεδρίου της ΕΕΤΤ είναι να αποτελέσει ένα ανοικτό βήμα ανταλλαγής απόψεων, προτεινόμενων λύσεων σε δυνητικά προβλήματα, βέλτιστων πρακτικών και εμπειριών σχετικά με τις προηγμένες τηλεπικοινωνιακές υποδομές υψηλών ταχυτήτων σε παγκόσμιο επίπεδο και στην Ελλάδα. Αυτές οι υποδομές μπορούν να αξιοποιηθούν ως μέσο για την τεχνολογική σύγκλιση και την επίτευξη των στόχων της Ψηφιακής Ατζέντας 2020, αποτελώντας τη βάση για την παροχή καινοτόμων υπηρεσιών προς όλον τον πληθυσμό, τη βελτίωση της κάλυψης των Κινητών Ευρυζωνικών Δικτύων Επόμενης Γενιάς και τη μεγιστοποίηση του οικονομικού οφέλους για τους Έλληνες πολίτες.

Την έναρξη των εργασιών του Συνεδρίου έχει προσκληθεί να κηρύξει ο Πρωθυπουργός κ. Γεώργιος Παπανδρέου. Ως κεντρική ομιλήτρια έχει προσκληθεί η Αντιπρόεδρος της Ευρωπαϊκής Επιτροπής και Επίτροπος για την Ψηφιακή Ατζέντα, κα Neelie Kroes. Επίσης, στο Συνέδριο έχουν προσκληθεί και θα συμμετάσχουν διακεκριμένες προσωπικότητες, από την Ελλάδα και το εξωτερικό, που εκπροσωπούν, μεταξύ άλλων, την Πολιτεία, Ρυθμιστικές Αρχές, την Ευρωπαϊκή Ένωση, τους παρόχους, τους κατασκευαστές, καθώς και παράγοντες της ελληνικής και παγκόσμιας αγοράς Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών.

Το Συνέδριο θα πραγματοποιηθεί στο Πολιτιστικό Κέντρο ΔΑΪΣ (Παράδεισος Αμαρουσίου).

Προσωρινό Πρόγραμμα Συνεδρίου

Πέμπτη 2 Ιουνίου 2011

09:00-09:30	Προσέλευση και Εγγραφές
09:30-11:00	Καλωσόρισμα Δρ. Λεωνίδα Κανέλλος , Πρόεδρος ΕΕΤΤ και Αντιπρόεδρος BEREC Εναρκτήρια Ομιλία κ. Γεώργιος Παπανδρέου , Πρόεδρος της Κυβερνήσεως* Χαιρετισμός κα Neelie Kroes Αντιπρόεδρος Ευρωπαϊκής Επιτροπής & Επίτροπος για την Ψηφιακή Ατζέντα* Κεντρικός Ομιλητής κ. Δημήτρης Ρέππας , Υπουργός Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων* Εκπρόσωποι Πολιτικών Κομμάτων και Ομοσπονδιών
11:00-11:15	Διάλειμμα καφέ
11:15-13:30	1^η Ενότητα: Ευρυζωνικότητα παντού: από την ψηφιακή απομόνωση στην ψηφιακή αλληλεγγύη Η συγκεκριμένη ενότητα θα εξετάσει τη συμβολή της καθολικής ευρυζωνικής πρόσβασης στην οικονομική και κοινωνική ανάπτυξη. Παράλληλα, θα εξετάσει, μέσα από συγκεκριμένα παραδείγματα, τα οφέλη των πολιτών από την επιτυχή υλοποίηση υπηρεσιών μέσω δικτύων επικοινωνίας υψηλών ταχυτήτων ανά τον κόσμο. Θα συζητηθούν θέματα όπως: • Η ένταξη αγροτικών και απομακρυσμένων περιοχών στη νέα ψηφιακή οικονομία. • Η ευρυζωνική πρόσβαση ως μοχλός οικονομικής ανάκαμψης. • Η τεχνολογική καινοτομία ως εργαλείο κοινωνικής ενσωμάτωσης. • Προηγμένες ψηφιακές υπηρεσίες για τις καθημερινές ανάγκες των πολιτών. Κεντρικοί Ομιλητές: κ. Julius Genachowski , Πρόεδρος Federal Communication Commission, ΗΠΑ (FCC) Δρ. J. S. Sarna , Πρόεδρος Ρυθμιστικής Αρχής Τηλεπικοινωνιών Ινδίας (TRAI) Προσκεκλημένοι Ομιλητές Εκπρόσωποι τοπικής αυτοδιοίκησης, χρήστες, πάροχοι υπηρεσιών, φορείς εκμετάλλευσης δικτύων.
13:30-15:00	Γεύμα
15:00-17:00	2^η Ενότητα: Διαμορφώνοντας το μέλλον των δικτυακών υποδομών υψηλής ταχύτητας Ποιές είναι οι εναλλακτικές λύσεις σχετικά με την ανάπτυξη προηγμένων δικτυακών υποδομών στην Ελλάδα; Συνιστούν οι κοινοπραξίες παρόχων και οι συμπράξεις δημοσίου και ιδιωτικού τομέα αποτελεσματικό τρόπο περιορισμού του επενδυτικού κόστους και ελαχιστοποίησης του επιχειρηματικού κινδύνου; Ποιά θα είναι η πιο βιώσιμη εμπορικά τεχνολογία για την ανάπτυξη των δικτύων οπτικών ινών στη χώρα μας; Ποιες είναι οι μεγαλύτερες προκλήσεις για την ανάπτυξη Δικτύων Πρόσβασης Επόμενης Γενιάς (NGA) στην Ευρώπη; Θα υπάρξει ανταλλαγή απόψεων για θέματα όπως: • Οι κοινές επενδυτικές δυνατότητες σε δίκτυα πρόσβασης υψηλών ταχυτήτων. • Οι ανοικτές υποδομές πρόσβασης ως πλατφόρμα ανάπτυξης νέων επιχειρηματικών δραστηριοτήτων. • Η συνεγκατάσταση και η ισότιμη πρόσβαση σε δικτυακές υποδομές νέας γενιάς. • Βιώσιμα επιχειρηματικά μοντέλα για ανταγωνιστικές ευρυζωνικές υπηρεσίες. Κεντρικός Ομιλητής Καθηγητής κ. Σωκράτης Κάτσικας , Γενικός Γραμματέας Επικοινωνιών Συζήτηση Στρογγυλής Τράπεζας μεταξύ παρόχων ευρυζωνικών δικτύων και υπηρεσιών, επενδυτών.

Παρασκευή 3 Ιουνίου 2011

09:00-09:30	Προσέλευση
09:30-10:30	Κεντρικός Ομιλητής κ. Σπύρος Βούγιας , Υφυπουργός Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων*
10:30-12:00	3^η Ενότητα: Ρυθμιστικές προκλήσεις για το ψηφιακό μέλλον της Ευρώπης Η ενότητα αυτή θα εξετάσει την πρόοδο στην υλοποίηση του πακέτου προτάσεων για την ευρυζωνικότητα της Ευρωπαϊκής Επιτροπής καθώς και τη Σύσταση για τα NGA, υπό το πρίσμα της επίτευξης των στόχων της Ψηφιακής Ατζέντας της Ευρώπης. Με ποιό τρόπο προσεγγίζουν αυτές τις προκλήσεις οι ευρωπαϊκές Ρυθμιστικές Αρχές; Ποιος θα είναι ο ρόλος του Σώματος Ευρωπαϊκών Ρυθμιστών Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών (BEREC); Θα παρουσιαστούν θέματα όπως: • Οι κύριοι τομείς του αναθεωρημένου ευρωπαϊκού ρυθμιστικού πλαισίου. • Η πορεία υλοποίησης του πακέτου μεταρρυθμίσεων στα κράτη μέλη. • Η συμβολή του BEREC στη διαμόρφωση μίας εναρμονισμένης προσέγγισης. • Συζήτηση για τη ρυθμιστική πολιτική: οι απόψεις των ETNO/ECTA για το νέο πλαίσιο. Κεντρικός Ομιλητής κ. Chris Fonteyn , Πρόεδρος BEREC και Ρυθμιστικής Αρχής Ολλανδίας (OPTA) Συζήτηση Στρογγυλής Τράπεζας BEREC, Εθνικές Ρυθμιστικές Αρχές, ETNO, ECTA, εμπειρογνώμονες
12:00-12:15	Διάλειμμα καφέ
12:15-14:00	4^η Ενότητα: Πολιτικές βελτιστοποίησης φάσματος για την κινητή ευρυζωνικότητα επόμενης γενιάς Πώς η άρση των περιορισμών χρήσης του φάσματος θα συμβάλει στην ανάπτυξη της κινητής ευρυζωνικότητας; Με ποιό τρόπο θα επηρεάσει τον κλάδο της κινητής τηλεφωνίας η διαδικασία επανεκχώρησης αδειών χρήσης φάσματος GSM; Ποιές είναι οι κατάλληλες στρατηγικές και πολιτικές επιλογές για τη βέλτιστη χρήση του φάσματος; Ποιός ο ρόλος της κινητής ευρυζωνικότητας νέας γενιάς στη βέλτιστη ραδιοκάλυψη και παροχή καινοτόμων υπηρεσιών προς όλο τον πληθυσμό; Θα αναλυθούν θέματα όπως: • Η άρση των τεχνικών περιορισμών για τη βελτιστοποίηση της χρήσης φάσματος. • Η συμβατότητα των διαδικασιών εκχώρησης δικαιωμάτων χρήσης φάσματος με τις πολιτικές της ΕΕ. • Η γεφύρωση του ψηφιακού χάσματος μέσω της ανάπτυξης της κινητής ευρυζωνικότητας. • Επιχειρηματικά μοντέλα των Εικονικών Παρόχων Κινητής Τηλεφωνίας (MVNOs) ως τρόπος βελτίωσης της αποδοτικότητας στην αγορά. Προσκεκλημένοι Ομιλητές RSPG, ρυθμιστές, κατασκευαστές εξοπλισμού, πάροχοι δικτύων κινητής τηλεφωνίας, MVNOs, GSMA.
14:00-15:00	Γεύμα
15:00-17:00	5^η Ενότητα: Ψηφιακή Μετάβαση-Ανοίγοντας το δρόμο για ένα νέο ραδιοηλεκτρονικό περιβάλλον Η τεχνολογική σύγκλιση αλλάζει το τοπίο στα μέσα ενημέρωσης και θέτει υπό αμφισβήτηση τα παραδοσιακά μοντέλα παροχής οπτικοακουστικού περιεχομένου. Ποιες είναι οι κατάλληλες δράσεις που μπορούν να οδηγήσουν στην έγκαιρη και επιτυχή μετάβαση στην επίγεια ψηφιακή τηλεόραση; Πως μπορεί να αξιοποιηθεί το ψηφιακό μέρισμα; Πως μπορούμε να ωφεληθούμε από την εμπειρία άλλων χωρών; Κεντρικός Ομιλητής κ. Τηλέμαχος Χυτήρης , Αναπληρωτής Υπουργός Πολιτισμού και Τουρισμού* Θα γίνει ανασκόπηση θεμάτων όπως: • Η πρόοδος της διαδικασίας ψηφιακής μετάβασης στην Ελλάδα. • Συνέργειες μεταξύ παρόχων δικτύων και παρόχων περιεχομένου: παραδείγματα ευρωπαϊκών χωρών. • Μεγιστοποίηση του οφέλους από το ψηφιακό μέρισμα για τον κλάδο των ΤΠΕ. • Πως μπορεί η παροχή δημιουργικού πολυμεσικού περιεχομένου να προωθήσει τα ΜΜΕ; • Ο ρόλος του καταναλωτή στο υπό διαμόρφωση νέο επικοινωνιακό οικοσύστημα. Συζήτηση Στρογγυλής Τράπεζας με τη συμμετοχή διεθνών εμπειρογνομητών, εκπροσώπων ραδιοηλεκτρονικών και τηλεπικοινωνιακών εταιριών (EPT, Digsa), παρόχων περιεχομένου.

* έχει προσκληθεί

Δημόσια Διαβούλευση για τη Χορήγηση Αδειών Κινητής Τηλεφωνίας

των κ.κ. **Γεώργιου Κολυβά**, Προϊσταμένου Τμήματος Ρύθμισης Τηλεπικοινωνιακών Θεμάτων ΕΕΤΤ και **Χρήστου Σακοράφα**, Στελέχους Διεύθυνσης Τηλεπικοινωνιών ΕΕΤΤ

Δημόσια Διαβούλευση

Η ΕΕΤΤ προτείνει τη διαδικασία του Ανοικτού Διαγωνισμού για τη χορήγηση των απελευθερωμένων από τεχνολογικούς περιορισμούς δικαιωμάτων φάσματος 2x20 MHz 900 MHz που λήγουν το 2012, με σκοπό τη διαφύλαξη του ανταγωνισμού και της διαφάνειας.

Το 2009, το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και η Επιτροπή, εξέδωσαν την Οδηγία 2009/114/ΕΚ¹ της 16^{ης} Σεπτεμβρίου 2009, απελευθερώνοντας τη ζώνη των 900 MHz από οποιοδήποτε τεχνολογικό περιορισμό και ανοίγοντας ουσιαστικά το δρόμο για παροχή 3G και 4G υπηρεσιών και από τη ζώνη φάσματος 900 MHz. Σε εφαρμογή της εν λόγω Οδηγίας εκδόθηκε από τους Υπουργούς Εθνικής Άμυνας, Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας και Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων, Κοινή Υπουργική Απόφαση (ΚΥΑ 58626/2224/Φ1/10.06.2010).

Η ΕΕΤΤ, στο πλαίσιο του θεσμικού της ρόλου όσον αφορά τη χορήγηση δικαιωμάτων χρήσης συχνοτήτων, και με απώτερο σκοπό την προαγωγή του ανταγωνισμού, των συμφερόντων των χρηστών και την ανάπτυξη της εσωτερικής αγοράς των τηλεπικοινωνιών, ανέλαβε να εκπονήσει την αντίστοιχη μελέτη ενσωμάτωσης της εν λόγω Οδηγίας στην ελληνική αγορά.

Το φάσμα, που έχει διατεθεί στην Ελλάδα για τις υπηρεσίες κινητών επικοινωνιών κατανέμεται στις φασματικές περιοχές 900, 1800 και 2100 MHz, και έχει χορηγηθεί στις εταιρείες COSMOTE, VODAFONE και WIND.

Από το φάσμα ραδιοσυχνοτήτων που έχει χορηγηθεί στη ζώνη των 900 MHz, τα δικαιώματα χρήσης ραδιοσυχνοτήτων που έχουν χορηγηθεί στις εταιρείες VODAFONE (950-960 MHz & 905-915

MHz) και WIND (935-945 MHz & 890-990 MHz) συνολικού εύρους ζώνης 2x20 MHz λήγουν το Σεπτέμβριο του 2012. Συνεπώς, παράλληλα με τη διαδικασία απελευθέρωσης της χρήσης του φάσματος στις ζώνες ραδιοσυχνοτήτων GSM 900 και GSM 1800, η ΕΕΤΤ έκρινε αναγκαίο να εξετάσει παράλληλα και τη διαδικασία χορήγησης φάσματος εύρους ζώνης 2x20 MHz στη ζώνη GSM 900, το οποίο θα είναι διαθέσιμο προς χρήση από την 30^η Σεπτεμβρίου 2012, οπότε λήγουν τα ισχύοντα δικαιώματα χρήσης.

Στο πλαίσιο αυτό, η ΕΕΤΤ, διενήργησε τον Ιανουάριο του 2011 Δημόσια Διαβούλευση με σκοπό: α) να διερευνήσει την ευρωπαϊκή πρακτική στην απελευθέρωση των περιορισμών των εν λόγω δικαιωμάτων χρήσης φάσματος και την επίδραση της άρσης των περιορισμών στον ανταγωνισμό, β) να προτείνει διορθωτικά μέτρα σε περίπτωση ύπαρξης στρεβλώσεων, γ) να προχωρήσει σε αποτίμηση της αξίας των δικαιωμάτων χρήσης φάσματος και δ) να προτείνει τη βέλτιστη διαδικασία χορήγησης των δικαιωμάτων χρήσης φάσματος που λήγουν το 2012. Η ΕΕΤΤ, καταρχήν, θεωρεί ότι η άρση των περιορισμών στις ζώνες των 900 MHz και 1800 MHz αναμένεται αφενός να βελτιώσει την ποιότητα των παρεχόμενων υπηρεσιών και αφετέρου να μειώσει το κόστος για τον καταναλωτή. Ειδικότερα, η εν λόγω άρση θα διευκολύνει την ανάπτυξη νέων ασύρματων τεχνολογιών και υπηρεσιών, δικτύων

κινητής τηλεφωνίας τρίτης γενιάς (3G) και τέταρτης γενιάς (4G) που υποστηρίζουν καινοτόμες υπηρεσίες επικοινωνίας, πρόσβασης και περιεχομένου.

Η ζώνη των 900 MHz είναι ιδιαίτερα πολύτιμη, γιατί:

- Διαθέτει χαρακτηριστικά ευρείας διάδοσης.
- Καλύπτει μεγαλύτερες αποστάσεις από ό,τι οι ζώνες υψηλότερων συχνοτήτων.
- Διευκολύνει την επέκταση σύγχρονων υπηρεσιών φωνής, δεδομένων και πολυμέσων σε αραιοκατοικημένες και αγροτικές περιοχές.

Δεδομένου ότι η χρησιμοποίηση της ζώνης των 900 MHz για δίκτυα UMTS μπορεί να επιφέρει μειώσεις μέχρι και 30% του συνολικού κόστους, συγκρινόμενη με τη λειτουργία δικτύων UMTS στη ζώνη των 2100 MHz², οι πάροχοι κινητών επικοινωνιών θα ωφεληθούν σημαντικά από το χαμηλότερο επενδυτικό και λειτουργικό κόστος.

Υπηρεσίες με υψηλότερους ρυθμούς μετάδοσης όπως περιήγηση στο διαδίκτυο, κινητή τηλεόραση, «κατέβασμα» μεγάλων αρχείων μπορούν να αναπτυχθούν πολύ πιο εύκολα (δίκτυα κινητής τηλεφωνίας τρίτης γενιάς με χρήση τεχνολογίας UMTS), τόσο στις πόλεις όσο και σε αραιοκατοικημένες, νησιωτικές και αγροτικές περιοχές, αποτελώντας δυναμικό ερ-

γαλείο για τη γεφύρωση του «ψηφιακού χάσματος» μεταξύ κέντρου και περιφέρειας. Επίσης, ανάλογος θα είναι και ο θετικός αντίκτυπος στο περιβάλλον, λόγω μείωσης του αριθμού των απαιτούμενων σταθμών βάσης, εξαιτίας της χρήσης χαμηλότερων συχνοτήτων.

Η ΕΕΤΤ, έλαβε υπόψη το εύρος ζώνης και το χρόνο λήξης των δικαιωμάτων χρήσης ραδιοσυχνοτήτων που έχουν χορηγηθεί στους παρόχους κινητής τηλεφωνίας, καθώς και το γεγονός ότι η παροχή υπηρεσιών 3G από τη ζώνη των 900 MHz παρέχει σημαντική εξοικονόμηση στο κεφαλαιουχικό κόστος ανάπτυξης δικτύου, σε σχέση με τη ζώνη των 2100 MHz, κατέληξε στο συμπέρασμα ότι η άμεση άρση των περιορισμών στις ζώνες των 900 MHz και 1800 MHz είναι δυνατόν να δημιουργήσει ανταγωνιστικό πλεονέκτημα στους παρόχους που έχουν λάβει μεγαλύτερο μέρος φάσματος στις εν λόγω ζώνες. Προτείνει, λοιπόν, τα δικαιώματα χρήσης ραδιοσυχνοτήτων που λήγουν το 2012 να χορηγηθούν με τη διενέργεια ανοικτού διαγωνισμού, για να διασφαλιστεί η διαφάνεια και η δυνατότητα όλων των ενδιαφερομένων να διεκδικήσουν φάσμα ραδιοσυχνοτήτων GSM 900. Προτείνει επίσης, την καταβολή υπερτιμήματος για την απελευθέρωση των δικαιωμάτων που λήγουν

μετά το 2012, αναλογικά καθορισμένου για τη χρονική διάρκεια της εναπομείνουσας «ζωής» τους.

Η Ανεξάρτητη Αρχή θεωρεί ότι η εφαρμογή της διαδικασίας ενός ανοικτού και διαφανούς διαγωνισμού διασφαλίζει τον απρόσκοπτο ανταγωνισμό, ενώ παράλληλα, με τους κατάλληλους όρους μπορεί να διασφαλίσει και τη συνέχεια παροχής υπηρεσιών 2G από τους υπάρχοντες παρόχους. Στο πλαίσιο αυτό, προτείνει δύο εναλλακτικές μεθόδους δημοπρασίας, με σκοπό να διασφαλίσει την κατοχή τουλάχιστον ενός τμήματος φάσματος GSM 900, από τους υφιστάμενους παρόχους, και συνεπώς τη συνέχεια των υπηρεσιών τους.

Προκειμένου η ΕΕΤΤ να αποτιμήσει την αξία των δικαιωμάτων χρήσης φάσματος και να καθορίσει την τιμή εκκίνησης στη δημοπρασία επαναχορήγησης αυτών, αξιολόγησε τις διάφορες διαθέσιμες επιλογές, μελετώντας και τις πρακτικές άλλων Ευρωπαϊκών Ρυθμιστικών Αρχών. Η ΕΕΤΤ επισημαίνει ιδιαίτερα, ότι το δυναμικό έλλειμμα ανταγωνισμού στην επικείμενη δημοπρασία, λόγω φαινομένων όπως η τεχνολογική αβεβαιότητα, η παρούσα οικονομική κρίση ή ο περιορισμένος αριθμός συμμετεχόντων και η περιορισμένη

ζήτηση, δύνανται να οδηγήσουν σε φαινόμενα αθέμιτης σύμπραξης μεταξύ των συμμετεχόντων. Σε αυτήν την περίπτωση, ο καθορισμός μιας χαμηλής τιμής εκκίνησης ενδέχεται να υποτιμήσει την πραγματική, μακροπρόθεσμη οικονομική αξία της πρόσβασης στο φάσμα και να μειώσει την αποτελεσματικότητα της δημοπρασίας. Έτσι, η ΕΕΤΤ θεωρεί αναγκαίο για την επιτυχία της διαδικασίας να καθορισθεί η τιμή εκκίνησης όσο το δυνατόν πιο κοντά στην πραγματική αξία του εν λόγω φάσματος. Επίσης, λαμβάνοντας υπόψη τη δημοσιευμένη μελέτη της εταιρείας συμβούλων «dot•econ» που εκπονήθηκε για λογαριασμό της Ιρλανδικής Ρυθμιστικής Αρχής ComReg, προσαρμόζει τα ευρήματα αυτών στα ελληνικά δεδομένα, και εκτιμά το εύρος μέσης τιμής εκλεισιστηρίσματος παρελθουσών δημοπρασιών σε € 61,7 εκ - € 90,4 εκ, ανά τμήμα φάσματος 2x5 MHz 900 MHz, για την Ελλάδα. Η Αρχή μας προχωράει απρόσκοπτα και σύμφωνα με το προγραμματισμένο χρονοδιάγραμμα, στην υλοποίηση του εν λόγω έργου έχοντας ολοκληρώσει τη διαγωνιστική διαδικασία επιλογής του διεθνούς συμβούλου, και συγκεκριμένα της εταιρείας «WIK – Consult GmbH», η οποία σχεδίασε, μεταξύ άλλων, την πρόσφατη διαδικασία εκχώρησης φάσματος της Γερμανικής Ρυθμιστικής Αρχής (BNetzA).



¹ EE L 274/25 της 20.10.2009

² Market study for UMTS900, A report to GSM, Ovum Consulting, 2007

Μετάβαση στην Επίγεια Ψηφιακή Τηλεόραση: μια ακόμα υποχρέωση ή μια μεγάλη ευκαιρία;



Άρθρο του Αναπληρωτή Υπουργού Πολιτισμού και Τουρισμού, κ. **Τηλέμαχου Χυτήρη**

Η μετάβαση στην ψηφιακή εκπομπή τηλεοπτικού σήματος έχει αρχίσει. Η ψηφιακή τηλεόραση, αποτελεί ήδη μέρος της καθημερινότητας μεγάλης μερίδας του πληθυσμού. Με βήματα σταθερά και συντονισμένα η Πολιτεία, σε συνεργασία με την ιδιωτική πρωτοβουλία, δημιουργεί τις προϋποθέσεις για τη μετάβαση στην ψηφιακή εποχή.

Το μεγάλο στοίχημα είναι πλέον ένα: η οριστική μετάβαση στην ψηφιακή τηλεόραση και η σταδιακή παύση της εκπομπής αναλογικού σήματος (switch over). Το χρονοδιάγραμμα είναι συγκεκριμένο και (πλέον) ασφυκτικό. Η χώρα μας έχει αναλάβει τη δέσμευση να προχωρήσει έως το τέλος του 2012 στην ολοκλήρωση της μετάβασης από την αναλογική στην ψηφιακή εκπομπή τηλεοπτικού προγράμματος. Τι σημαίνει όμως για την Ελλάδα η οριστική μετάβαση στην ψηφιακή τηλεόραση; Πρόκειται απλώς για μια υποχρέωση που

μας επιβάλλεται υπό την ιδιότητά μας ως μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή για μια διαδικασία από την οποία μπορούμε να αντλήσουμε οφέλη, τόσο σε επίπεδο κράτους όσο και σε επίπεδο πολιτών; Πρόκειται, με άλλα λόγια απλά για μια υποχρέωση ή για μια ευκαιρία;

1. Τα οφέλη:

Από τη μετάβαση στην ψηφιακή τηλεόραση, τα άμεσα οφέλη για τους πολίτες θα είναι ιδιαίτερα σημαντικά. Το τηλεοπτικό σήμα θα φθάνει χωρίς δυσκολία και σε εξαιρετική ποιότητα, ακόμα και στις πιο απομακρυσμένες περιοχές, καθιστώντας την τηλεόραση προσβάσιμη σε όλους. Η ψηφιακή εκπομπή θα επιτρέψει στους παρόχους περιεχομένου να προσφέρουν στους τηλεθεατές μια σειρά από υπηρεσίες υψηλού επιπέδου όπως μετάδοση προγραμμάτων σε υψηλή ευκρίνεια (high definition), ηλεκτρονικούς οδηγούς προγράμματος, διαδραστικές και κατά

παραγγελία υπηρεσίες, υποτιτλισμό του προγράμματος σε περισσότερες γλώσσες κ.λπ.

Εξίσου σημαντικά θα είναι και τα έμμεσα οφέλη για τους πολίτες. Το φάσμα ραδιοσυχνοτήτων μέσω του οποίου γίνεται η εκπομπή ραδιοτηλεοπτικού σήματος, αποτελεί ένα σπάνιο πόρο. Η εκπομπή του σήματος των τηλεοπτικών σταθμών με αναλογική τεχνολογία, όπως γίνεται σήμερα, σε συνδυασμό με τη γενικότερη αναρχία που επικρατεί εδώ και αρκετά χρόνια στο χώρο των ηλεκτρονικών ΜΜΕ οδηγεί στην κατασπατάληση του πόρου αυτού.

Η ψηφιακή τεχνολογία επιτρέπει τη μετάδοση του σήματος περισσότερων του ενός τηλεοπτικών σταθμών από την ίδια συχνότητα. Συνεπώς, η ψηφιακή εκπομπή οδηγεί στην εξοικονόμηση φάσματος – το αποκαλούμενο «ψηφιακό μέρισμα» – το οποίο μπορεί να αξιοποιηθεί από την Πολιτεία και να διατεθεί για παροχή άλλων, πέραν των

τηλεοπτικών υπηρεσιών, στους πολίτες. Τα παραδείγματα άλλων ευρωπαϊκών χωρών που έχουν ήδη προχωρήσει στην οριστική μετάβαση, δείχνουν ότι η διάθεση φάσματος για ψηφιακή τηλεόραση και για άλλες υπηρεσίες, προσελκύει το επενδυτικό ενδιαφέρον σημαντικών επιχειρηματικών συμφερόντων. Θα πρέπει να θεωρείται λοιπόν δεδομένο ότι η διαδικασία δημοπράτησης του φάσματος θα ενισχύσει σημαντικά τα δημόσια ταμεία, ειδικά σε μια περίοδο οικονομικής κρίσης όπως αυτή που διανύουμε.

2. Οι δυσκολίες - ο ρόλος της Πολιτείας

Η οριστική μετάβαση στην ψηφιακή τηλεόραση παρουσιάζει σημαντικές δυσκολίες: Κατ' αρχήν το χρονοδιάγραμμα για την οριστική μετάβαση, εξαιτίας της καθυστέρησης των προηγούμενων ετών, έχει ήδη γίνει ασφυκτικό. Ωστόσο, με συντονισμένες κινήσεις η χώρα μπορεί να ανταπεξέλθει στην υποχρέωση που έχει αναλάβει. Στο πλαίσιο αυτό, θα πρέπει να ληφθούν πρωτοβουλίες για τροποποίηση του ισχύοντος νομικού καθεστώτος με σκοπό την επιτάχυνση της μετάβασης στην ψηφιακή εποχή.

Η ομαλή μετάβαση στην ψηφιακή εκπομπή τηλεοπτικού σήματος προϋποθέτει μία βασική μεταβολή στο υπάρχον νομικό πλαίσιο: Το διαχωρισμό των παρόχων περιεχομένου, δηλαδή των τηλεοπτικών σταθμών, από τους παρόχους δικτύου στους οποίους θα διατεθεί το φάσμα. Οι σχετικές διαβουλεύσεις με θεσμικούς παράγοντες και παράγοντες της αγοράς βρίσκονται σε εξέλιξη και έχουν ήδη προκύψει σημαντικές ιδέες και προτάσεις. Με μια σειρά νομοθετικών πρωτοβουλιών, λαμβάνοντας υπόψη τα δεδομένα που ισχύουν σε ευρωπαϊκό επίπεδο, θα πρέπει να διασφαλιστεί η αρμονική συνύπαρξη μεταξύ των παρόχων δικτύου και περιεχομένου.

Η μετάβαση στην ψηφιακή τηλεόραση προϋποθέτει επίσης τη σύνταξη οριστικού χάρτη συχνοτήτων ο οποίος θα λαμβάνει υπόψη τη νέα διοικητική δομή της χώρας, καθώς και την εξεύρεση λύσεων στα χρόνια προβλήματα της χωροθέτησης των πάρκων κεραιών και της αδειοδότησης των κεραιοσυστημάτων. Τέλος, απαιτείται ο καθορισμός συγκεκριμένων κανόνων, κριτηρίων και διαδικασιών για την αδειοδότηση των παρόχων περιεχομένου από το Εθνικό Συμβούλιο Ραδιοτηλεόρασης.

3. Η ευκαιρία

Αναμφισβήτητη η μετάβαση στην ψηφιακή τηλεόραση πρέπει να αντιμετωπιστεί από τη χώρα μας ως μια μεγάλη ευκαιρία. Μια ευκαιρία να ξεπεραστούν αγκυλώσεις πολλών δεκαετιών και να ξεκαθαριστεί και να ρυθμιστεί οριστικά το τηλεοπτικό τοπίο. Να υπάρξει αδειοδότηση των τηλεοπτικών σταθμών και λειτουργία τους υπό συγκεκριμένο και ξεκάθαρο νομικό πλαίσιο. Να υπάρξει μεταβολή παγιωμένων αλλά και ξεπερασμένων αντιλήψεων σχετικά με τον τρόπο διάθεσης των συχνοτήτων οι οποίες αποτελούν δημόσιο αγαθό. Να εξασφαλιστεί η παροχή υπηρεσιών υψηλού επιπέδου στους πολίτες. Να υπάρξει καθαρή και διαφανής επιχειρηματική πρωτοβουλία στην ψηφιακή εποχή, διακριτή από τη δραστηριότητα του πολιτικού συστήματος. Η Ελλάδα τέλος, να περάσει και σ' αυτόν τον τομέα στη σύγκλιση των χωρών της Ευρωπαϊκής Ένωσης, χωρίς τις αποστάσεις και την αναρχία στο χώρο που χαρακτήριζε για πολλά χρόνια τον τόπο. Η ψηφιακή τηλεόραση σημαίνει και νέα αντίληψη στη σύγχρονη εποχή που ανοίγεται μπροστά μας.



Ο Ρόλος του BEREC στην Εναρμόνιση του Ευρωπαϊκού Ρυθμιστικού Πλαισίου



Άρθρο του Προέδρου της Ανεξάρτητης Αρχής Ταχυδρομείων και Τηλεπικοινωνιών της Ολλανδίας (OPTA) και Προέδρου του BEREC για το 2011, κ. **Chris Fonteijn**

Το Σώμα Ευρωπαίων Ρυθμιστών Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών (BEREC) αποτελεί τον επίσημο ευρωπαϊκό φορέα για τις επικοινωνίες. Παρέχει συμβουλές στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή, το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και το Συμβούλιο προκειμένου να διασφαλίσει την περαιτέρω ανάπτυξη της αγοράς επικοινωνιών σε επίπεδο ΕΕ προς όφελος όλων των καταναλωτών και των επιχειρήσεων.

Σύντομο ιστορικό

Το BEREC μπορεί να ξεκίνησε επίσημα τη λειτουργία του τον Ιανουάριο του 2010, αλλά έχει μακρά προϊστορία. Το 1997 ξεκίνησε τη λειτουργία του το Independent Regulators Group (IRG), ως ένα άτυπο όργανο συνάντησης και ανταλλαγής εμπειριών των ευρωπαϊκών Εθνικών Ρυθμιστικών Αρχών (NRA). Τα μέλη του IRG ένωσαν την ανάγκη διατύπωσης κοινών

θέσεων ώστε να συμβάλλουν στην ευρωπαϊκή εναρμόνιση και έτσι σταδιακά το IRG απέκτησε μεγαλύτερη βαρύτητα. Ως εκ τούτου, το 2003 συστάθηκε το European Regulators Group (ERG), με βάση μια απόφαση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής. Το ERG αποτέλεσε την επίσημη πλατφόρμα συζητήσεων μεταξύ της Ευρωπαϊκής Επιτροπής και των Εθνικών Ρυθμιστικών Αρχών. Με τη σύσταση του BEREC ως συμβουλευτικού φορέα, οι Εθνικές Ρυθμιστικές Αρχές διαθέτουν πλέον αυξημένες εξουσίες και καθήκοντα στην παροχή συμβουλών στην Επιτροπή και τις επιμέρους Ρυθμιστικές Αρχές.

Σχετικά με το BEREC

Το BEREC απαρτίζουν οι επικεφαλής των 27 Εθνικών Ρυθμιστικών Αρχών των κρατών μελών της ΕΕ. Η Επιτροπή της ΕΕ, τα κράτη του EOX (Νορβηγία, Ισλανδία

και Λιχτενστάιν) και τρία κράτη που είναι υποψήφια προς ένταξη στην ΕΕ (Τουρκία, Κροατία και Πρώην Γιουγκοσλαβική Δημοκρατία της Μακεδονίας) συμμετέχουν ως παρατηρητές στο Προεδρείο. Το BEREC διαθέτει Γραφείο διοικητικής υποστήριξης με έδρα τη Ρίγα (Λετονία). Το Γραφείο αποτελεί κοινοτικό όργανο και επί του παρόντος βρίσκεται στη διαδικασία σύστασης με στόχο να καταστεί πλήρως λειτουργικό τη φετινή χρονιά.

Στόχοι του BEREC

Ο στρατηγικός προσανατολισμός του BEREC είναι τριπλός. Πρώτος στόχος του, είναι η ανάπτυξη και διάδοση μεταξύ των Εθνικών Ρυθμιστικών Αρχών των βέλτιστων πρακτικών για την εφαρμογή του κανονιστικού πλαισίου της ΕΕ. Δεύτερον, το BEREC γνωμοδοτεί επί των σχεδίων αποφάσεων της Ευρωπαϊκής Επιτροπής και

των Εθνικών Ρυθμιστικών Αρχών και εκδίδει συστάσεις και κατευθυντήριες γραμμές. Τρίτον, το BEREC εκδίδει εκθέσεις και παρέχει συμβουλές για τον τομέα Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών.

Πρόγραμμα Εργασιών του BEREC για το 2011

Στο πρόγραμμα εργασιών του για το 2011 το BEREC εντόπισε τις ακόλουθες αναδυόμενες προκλήσεις ως προτεραιότητες:

Προώθηση της ευρυζωνικής πρόσβασης:

Το BEREC έχει δεσμευθεί στο πλαίσιο της Ψηφιακής Ατζέντας, και ειδικότερα στο στόχο ότι όλοι οι πολίτες της ΕΕ πρέπει να διαθέτουν βασική ευρυζωνική πρόσβαση το 2013 και ευρυζωνική πρόσβαση 30 Mbps έως το 2020, ενώ το 50% του πληθυσμού θα πρέπει να διαθέτει ευρυζωνική πρόσβαση 100 Mbps. Το αποτέλεσμα του έργου του BEREC στο θέμα αυτό για το εν λόγω έτος θα είναι η παροχή συμβουλής σχετικά με τον τρόπο επίτευξης του στόχου «ευρυζωνική πρόσβαση για όλους». Το BEREC θα ερευνήσει τι μπορούν να πράξουν οι Εθνικές Ρυθμιστικές Αρχές και θα εξετάσει επίσης ποιο άλλοι μηχανισμοί μπορούν να χρησιμοποιηθούν πέραν της εξουσίας τους.

Ουδετερότητα Διαδικτύου: Η ουδετερότητα διαδικτύου εξακολουθεί να αποτελεί θέμα συζήτησης. Το BEREC έχει σημειώσει ότι επί του παρόντος τα περιστατικά είναι περιορισμένα και στο μεγαλύτερο μέρος τους έχουν επιλυθεί χωρίς την ανάγκη ρυθμιστικής παρέμβασης. Ως πρόεδρος του BEREC αναγνωρίζω ότι υπάρχει ανάγκη να επιλυθεί το ζήτημα της ουδετερότητας διαδικτύου. Η επίλυση αυτού του διλήμματος εναπόκειται σε όλους τους εμπλεκόμενους στο οικοσύστημα του διαδικτύου. Το BEREC σκοπεύει να συμμετάσχει σε αυτή τη συζήτηση και πρόκειται να δημοσιεύσει τη θέση του επί του θέματος αυτού στη διάρκεια του τρέχοντος έτους.

Διαχείριση φάσματος: Η απελευθέρωση του φάσματος μπορεί να αποτελέσει σημαντικό παράγοντα ενίσχυσης του

ανταγωνισμού στην αγορά κινητών υπηρεσιών. Επιπλέον, η κινητή και η σταθερή υπηρεσία μπορεί να είναι σε θέση να υποκαθιστούν η μία την άλλη στο εγγύς μέλλον. Στην Αυστρία η Εθνική Ρυθμιστική Αρχή έχει διαπιστώσει ότι αυτό συμβαίνει ήδη. Με βάση την τεχνολογία του σε θέματα αγοράς, το BEREC θα μελετήσει τον αντίκτυπο της σύγκλισης σταθερών-κινητών υπηρεσιών, της συμπληρωματικότητας και της πιθανής υποκατάστασης μεταξύ τους καθώς και τις επιδράσεις της στις αγορές σταθερών και κινητών επικοινωνιών όσον αφορά τη φωνητική επικοινωνία και τις ευρυζωνικές υπηρεσίες, προκειμένου να βοηθήσει τις Εθνικές Ρυθμιστικές Αρχές στον επόμενο γύρο της επισκόπησης αγορών.

Παράδειγμα: περιαγωγή κινητής τηλεφωνίας

Ένα παράδειγμα του έργου που επιτελεί το BEREC, είναι η συμβουλή που παρέιχε στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή σχετικά με την επανεξέταση του κανονισμού για την περιαγωγή κινητής τηλεφωνίας. Ο ισχύων κανονισμός λήγει στις 30 Ιουνίου 2012 και η Επιτροπή θα πρέπει να ξεκινήσει την επανεξέτασή του πριν τις 30 Ιουνίου 2011. Το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και το Συμβούλιο μπορούν να αποφασίσουν, με βάση την επανεξέταση που θα πραγματοποιηθεί από την Επιτροπή, εάν επιθυμούν να τροποποιήσουν τον κανονισμό. Το BEREC δημοσίευσε το Δεκέμβριο του 2010 μια έκθεση προκειμένου να βοηθήσει την Επιτροπή στην επανεξέταση του ισχύοντος κανονισμού για την περιαγωγή κινητής τηλεφωνίας.

Στη διάρκεια του 2010 η Ομάδα Εργασίας Εμπειρογνομόνων για τη Διεθνή Περιαγωγή του BEREC συνέλεξε και ανέλυσε τα δεδομένα προκειμένου να προετοιμαστεί η απάντηση του BEREC στην Επιτροπή. Το Δεκέμβριο του 2010 το Προεδρείο των Ρυθμιστικών Αρχών του BEREC υιοθέτησε την έκθεση, η οποία στη συνέχεια εστάλη στην Επιτροπή. Στην εν λόγω έκθεση, το BEREC αναφέρει ότι παραμένει επιτακτική η ανάγκη κατάρτισης ρυθμιστικού πλαισίου

για τη διεθνή περιαγωγή που αφορά τη χονδρική και λιανική αγορά φωνητικής επικοινωνίας και SMS και τη χονδρική αγορά δεδομένων. Αυτό δεν συνεπάγεται απαραίτητα τη διατήρηση των ορίων τιμής στα ίδια επίπεδα μακροπρόθεσμα. Σύμφωνα με το BEREC πρέπει να αξιολογηθούν και άλλες μορφές ρύθμισης. Όσον αφορά τη λιανική αγορά περιαγωγής δεδομένων, το BEREC εκτιμά ότι οι μειώσεις των τιμών λιανικής σε επίπεδα που οι υπεύθυνοι λήψης αποφάσεων θα θεωρούν πιο εύλογα, δεν μπορεί να πραγματοποιηθούν χωρίς κάποια μορφή ρύθμισης. Όσον αφορά τη φωνητική επικοινωνία, τα SMS και τη χονδρική αγορά δεδομένων, το BEREC κρίνει σκόπιμο να εξεταστούν τόσο οι έλεγχοι των τιμών όσο και άλλα μέτρα που έχουν τη δυνατότητα να περιορίσουν έμμεσα τις τιμές. Ανακεφαλαιώνοντας, θα μπορούσε κανείς να πει ότι η άποψη του BEREC είναι ότι εξακολουθεί να υπάρχει ανάγκη σημαντικά χαμηλότερων διεθνών τιμολογίων περιαγωγής ώστε να διασφαλιστεί ότι οι καταναλωτές καταβάλουν μια δίκαιη τιμή για να πραγματοποιήσουν κλήση σε κάποια άλλη χώρα της Ευρώπης.

Εναρμόνιση

Η περίπτωση της διεθνούς περιαγωγής όπως περιγράφεται ανωτέρω, παρέχει ένα παράδειγμα του τρόπου εργασίας του BEREC. Αλλά αποτελεί επίσης και απόδειξη της δέσμευσης στο στόχο της εναρμόνισης. Σε τελική ανάλυση, οι χαμηλότερες τιμές διεθνούς περιαγωγής δεν είναι απαραίτητα προς το συμφέρον των φορέων εκμετάλλευσης στην περιοχή της ΝΑ Ευρώπης που περιλαμβάνει δημοφιλείς τουριστικούς προορισμούς. Το γεγονός ότι το BEREC μπόρεσε να συμφωνήσει σε αυτή τη θέση δείχνει ότι και οι Εθνικές Ρυθμιστικές Αρχές αυτών των χωρών έχουν δεσμευθεί για την εναρμόνιση και την προστασία των συμφερόντων του καταναλωτή σε όλη την ΕΕ. Θεωρώ ότι αυτό αποτελεί μια ισχυρή βάση για το μέλλον, προκειμένου το BEREC να δραματίσει κείμενο ρόλο στην περαιτέρω ανάπτυξη της εσωτερικής αγοράς.

Εκλογή Προεδρείου και Πρόγραμμα Εργασιών 2011-12 της Ομάδας Ευρωπαϊκών Ρυθμιστικών Αρχών για τις Ταχυδρομικές Υπηρεσίες

της κας **Δέσποινας Παπαγιάννη**, Οικονομολόγου Διεύθυνσης Ταχυδρομείων EETT

✉ ERGP

Η Ομάδα Ευρωπαϊκών Ρυθμιστικών Αρχών για τις Ταχυδρομικές Υπηρεσίες (European Regulators Group for Post-ERGP) συστάθηκε με Απόφαση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής και αποτελείται από τους επικεφαλής των 27 ευρωπαϊκών Εθνικών Ρυθμιστικών Αρχών. Ως παρατηρητές συμμετέχουν η Ευρωπαϊκή Επιτροπή, η Αρχή Επιτήρησης των χωρών της Ευρωπαϊκής Ζώνης Ελεύθερων Συναλλαγών (ΕFΤΑ), οι χώρες της Ευρωπαϊκής Οικονομικής Κοινότητας (ΕΕΑ) και οι υποψήφιοι προς ένταξη χώρες.

Σκοπός της ERGP είναι να χρησιμεύσει ως συμβουλευτική ομάδα εμπειρογνομόνων, που θα διευκολύνει τη συνεννόηση, το συντονισμό και τη συνεργασία μεταξύ των ανεξάρτητων Ρυθμιστικών Αρχών των κρατών μελών, καθώς και μεταξύ των Αρχών και της Επιτροπής, προκειμένου να διασφαλιστεί η επίτευξη των στόχων της ταχυδρομικής μεταρρύθμισης στην Ευρωπαϊκή Ένωση.

Η ERGP καθόρισε ένα φιλόδοξο πρόγραμμα εργασιών για τα έτη 2011-12, το οποίο ακολουθούν. Στελέχη της EETT θα συμμετέχουν στις περισσότερες από αυτές.

1) Κοστολογικά Θέματα και Καθορισμός Τιμών.

Το έργο θα ολοκληρωθεί σε δύο στάδια: (α) δημιουργία έκθεσης σχετικά με τις υφιστάμενες μεθοδολογίες κατανομής του κοινού κόστους και εκτίμηση αυτών, (β) θεωρητική ανάλυση και σύγκριση των μεθόδων κατανομής του κόστους με στόχο την ανάπτυξη των καλύτερων ρυθμιστικών μοντέλων κατανομής κόστους (λαμβάνοντας υπόψη τις διαχρονικές μεταβολές και τις διαφορές ανάμεσα στα κράτη μέλη). Τελικό παραδοτέο θα είναι μία Θέση της ERGP σχετικά με μία ουδέτερη ανταγωνιστική μεθοδολογία κατανομής κοινού κόστους.

2) Καθαρό Κόστος της Υποχρέωσης Παροχής Καθολικής Υπηρεσίας – Ο ΦΠΑ ως όφελος / βάρος.

Σημείο εκκίνησης του έργου θα είναι ο καθορισμός των ελάχιστων απαιτήσεων

της Καθολικής Υπηρεσίας (ΚΥ) σύμφωνα με την τρίτη Ταχυδρομική Οδηγία 2008/6/ΕΚ. Θα οργανωθεί σε 2 στάδια: (α) υπολογισμός του καθαρού κόστους και προσδιορισμός του οικονομικού βάρους, (β) διερεύνηση της πιθανότητας διευθέτησης της στρέβλωσης του ΦΠΑ μέσω του υπολογισμού του καθαρού κόστους παροχής της ΚΥ. Τελικό παραδοτέο θα είναι μία Γνώμη της ERGP σχετικά με το χειρισμό του ΦΠΑ κατά τον υπολογισμό του καθαρού κόστους παροχής ΚΥ.

Απώτερος στόχος της Ομάδας δεν είναι τόσο η επίλυση του ζητήματος του ΦΠΑ όσο η προσέγγισή του σε σχέση με την υποχρέωση παροχής ΚΥ και ο υπολογισμός του καθαρού κόστους της ΚΥ και των επιπτώσεών του ως προς τον ανταγωνισμό στην ταχυδρομική αγορά.

3) Ικανοποίηση του Τελικού Χρήστη και Παρακολούθηση των Αποτελεσμάτων της Αγοράς.

Το έργο περιλαμβάνει 2 επιμέρους δράσεις: (α) η παρακολούθηση των επιπτώσεων της απελευθέρωσης της ταχυδρομικής αγοράς με χρήση κατάλληλων οροδισμών, όπως η μέτρηση της ποιότητας της παρεχόμενης υπηρεσίας και της βελτίωσής της διαχρονικά, και η ικανοποίηση του τελικού χρήστη μέσω ανάλυσης των διαδικασιών διαχείρισης καταγγελιών, με απώτερο στόχο τη διασφάλιση της προστασίας των καταναλωτών σύμφωνα με τις προβλέψεις της Ταχυδρομικής Οδηγίας, και (β) οι εξελίξεις στην αγορά και οι συνέπειες της ρύθμισης. Πιθανό παραδοτέο αυτής

της Ομάδας είναι μία έκθεση σχετικά με τις μεθοδολογίες και του δείκτη μέτρησης των επιπτώσεων της ρύθμισης στα αποτελέσματα της αγοράς.

4) Θέματα Διασυνοριακού Ταχυδρομείου (Προϊόντα και Τιμολόγηση / Καταληκτικά Τέλη).

Στόχος είναι η δημιουργία μίας βάσης δεδομένων με στοιχεία κόστους και τιμολόγησης διασυνοριακών προϊόντων διανομής των ευρωπαϊκών χωρών. Η βάση αυτή θα συγκεντρώσει τις απαραίτητες πληροφορίες για την ανάλυση της τιμολόγησης των διεθνών υπηρεσιών σε σχέση με τις εγχώριες, και θα τις θέσει στη διάθεση της Επιτροπής. Παραδοτέο αυτής της Ομάδας θα είναι μία εσωτερική έκθεση της ERGP προς την Ευρωπαϊκή Επιτροπή σχετικά με τα στατικά του κόστους των διασυνοριακών υπηρεσιών διανομής.

5) Ρύθμιση της Πρόσβασης στο Δημόσιο Ταχυδρομικό Δίκτυο (ΔΤΔ).

Η πρόσβαση στο ΔΤΔ έχει πολλές διαστάσεις. Η ομάδα θα εστιάσει σε δύο από αυτές: (α) τη μη διάκριση μεταξύ μεγάλων πελατών (mailers) και παρόχων (consolidators) εξετάζοντας την υφιστάμενη κατάσταση στην Ευρώπη, και (β) τις βέλτιστες πρακτικές σε τεχνικά θέματα και θέματα που αναφέρονται στο άρθρο 11α της Οδηγίας 2008/6/ΕΚ, όπως είναι, η πρόσβαση στο σύστημα ταχυδρομικών κωδικών, η βάση δεδομένων διευθύνσεων, οι ταχυδρομικές θυρίδες, τα γραμματοκιβώτια, οι πληροφορίες σχετικά με αλλαγή διευθύνσεων, κ.ά.

Ημερίδα της EETT με Θέμα «Προς την Απελευθέρωση της Ταχυδρομικής Αγοράς: Ευρωπαϊκή Πρακτική και Εθνική Πρωτοβουλία»

Ημερίδα για τον τομέα των Ταχυδρομικών Υπηρεσιών διοργανώνει η EETT την Τετάρτη 13 Απριλίου 2011 και ώρα 9:30 στο Ξενοδοχείο Divani Caravel με θέμα «Προς την Απελευθέρωση της Ταχυδρομικής Αγοράς: Ευρωπαϊκή Πρακτική και Εθνική Πρωτοβουλία». Κεντρικός ομιλητής της Ημερίδας είναι ο Υφυπουργός Υποδομών Μεταφορών και Δικτύων, κ. Σπύρος Βούγιας.

Πρόγραμμα Ημερίδας

09:00–09:30 Προσέλευση – Εγγραφές Συνέδρων

09:30–10:00 **Καλωσόρισμα**
κ. Μιχάλης Σακκάς, Αντιπρόεδρος EETT

Χαιρετισμός

Δρ. Λεωνίδα Κανέλλος, Πρόεδρος EETT & Αντιπρόεδρος BEREC

Κεντρική Ομιλία

κ. Σπύρος Βούγιας, Υφυπουργός Υποδομών, Μεταφορών & Δικτύων

10:00– 11:30

1^η Ενόπτη:
«Απελευθέρωση της Ταχυδρομικής Αγοράς: Ευρωπαϊκές Κατευθύνσεις και Εθνικές Πρακτικές»

Συντονιστής: κ. Άγγελος Συρίγος, Αντιπρόεδρος EETT

- κ. Kamil Kijjanski, Υπεύθυνος Ταχυδρομικού Τομέα Ευρωπαϊκής Επιτροπής
- κ. John Heam, Υπεύθυνος Ταχυδρομικών Θεμάτων Ρυθμιστικής Αρχής Ιρλανδίας (ComReg)
- κ. Χρήστος Βαρσάμης, Διευθύνων Σύμβουλος ΕΛΤΑ Α.Ε.
- κ. Απόστολος Γεωργαντζής, Διευθύνων Σύμβουλος ACS Courier Α.Ε.
- κ. Jan Bart Henry, Επικεφαλής Ευρωπαϊκών Θεμάτων TNT Post

Συζήτηση-Ερωτήματα

11:30–11:45 Διάλειμμα

11:45–13:30

2^η Ενόπτη:
«Ταχυδρομικές Υπηρεσίες και Ανταγωνισμός: Ευκαιρίες και Στρατηγικές Ανάπτυξης»

Ομιλίες:

- Καθηγητής Σωκράτης Κάτσικας, Γενικός Γραμματέας Επικοινωνιών
- Δρ. Πόλυς Μιχαηλίδης, Επίτροπος Ρυθμίσεως Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών και Ταχυδρομείων Κύπρου (ΓΕΡΗΕΤ)

Συντονιστής: κ. Γεώργιος Παπαπαύλου, Μέλος EETT

- κ. Αθανάσιος Ζηλιασκόπουλος, Πρόεδρος Διοικητικού Συμβουλίου ΤΡΑΙΝΟΣΕ Α.Ε. & Πρόεδρος Επιτροπής Εφοδιαστικής Αλυσίδας
- Δρ. Τάσος Βασιλόπουλος, Διευθυντής Μηχανογράφησης και Περιβάλλοντος, Μέλος Δ.Σ. DHL Express (ΕΛΛΑΣ) ΑΕ
- κ. Ιωάννης Παπαβουσαρίων, Διευθυντής Ποσοτικής Έρευνας, Millward Brown RI.
- κα Αναστασία Τσάλτα, Ειδική Επιστήμων EETT

Συζήτηση-Ερωτήματα

13:30–14:30 Γεύμα

14:30–16:00

3^η Ενόπτη:
«Καταναλωτής / Πολίτης: Προάγοντας την Εξυπηρέτηση και την Ασφάλεια των Χρηστών Ταχυδρομικών Υπηρεσιών»

Χαιρετισμός

κ. Ευάγγελος Ζερβέας, Συνήγορος του Καταναλωτή

Συντονιστής: Καθηγητής Παναγιώτης Κωτής, Μέλος EETT

- κ. Ξενοφών Χατζηθανάσης, Διευθυντής Διεθνούς Ταχυδρομείου ΕΛΤΑ Α.Ε.
- κ. Μιχάλης Μαυρόπουλος, Διευθύνων Σύμβουλος UPS Ελλάδος, Κύπρου & Βαλκανίων
- Ταξίαρχος Αλκιβιάδης Τζοίτης, Διευθυντής, Ελληνική Αστυνομία, Διεύθυνση Αντιμετώπισης Ειδικών Εγκλημάτων Βίας (ΔΑΕΕΒ)
- κ. Άρης Μισαπλίδης, Διευθυντής Διασφάλισης Απορρήτου Ταχυδρομικών Υπηρεσιών, Α.Δ.Α.Ε.
- Δρ. Δημήτριος Λάμπρου, Ειδικός Επιστήμων EETT

16:00– 16:30

Συζήτηση-Συμπεράσματα



Ρυθμιστικό Καθεστώς των Δικτύων Επόμενης Γενιάς προς Επίτευξη των Στόχων της Ψηφιακής Ατζέντας

Ομιλία του Δρα **Λεωνίδα Κανέλλου**, Προέδρου της EETT και Αντιπροέδρου του BEREC, στο Συμβούλιο Fiber To The Home (FTTH) Ευρώπης - Μιλάνο, 10 Φεβρουαρίου, 2011

Ψηφιακή Ατζέντα

Η συνεπής εφαρμογή από τις εθνικές ρυθμιστικές αρχές της Σύστασης της ΕΕ για τη ρύθμιση της πρόσβασης σε δίκτυα επόμενης γενιάς (NGA), αποτελεί ένα κρίσιμο βήμα προς την επίτευξη των στόχων της Ψηφιακής Ατζέντας της Ευρώπης. Αυτή η φιλόδοξη στρατηγική πρωτοβουλία στοχεύει στην ανάπτυξη δικτύων υψηλής ταχύτητας σε όλη την Ευρώπη που θα παρέχει σε κάθε πολίτη τη δυνατότητα ταχείας ευρυζωνικής πρόσβασης έως το έτος 2013 και υπερταχείας ευρυζωνικής πρόσβασης έως το έτος 2020.

Το BEREC, το Σώμα Ευρωπαϊκών Ρυθμιστών για τις Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες, θεωρεί ότι τα δίκτυα πρόσβασης νέας γενιάς, όπως τα δίκτυα οπτικών ινών ή τα αναβαθμισμένα δίκτυα χαλκού, μπορούν να καταστούν κινητήρια δύναμη οικονομικής ανάπτυξης, αποφέροντας σημαντικά οφέλη για όλους τους ευρωπαίους πολίτες. Στο πλαίσιο αυτό, το BEREC εξέδωσε δύο γνωμοδοτήσεις επί του Σχεδίου Σύστασης το Μάρτιο και το Μάιο του 2010 αντίστοιχα. Ευελπιστούμε ότι οι προτάσεις μας συνέβαλαν αποφασιστικά στη βελτίωση της Σύστασης, πριν την οριστική της υιοθέτηση το Σεπτέμβριο του 2010.

Από οικονομική άποψη, η εγκατάσταση δικτύων πρόσβασης νέας γενιάς απαιτεί πολύ μεγάλο κόστος επένδυσης ανά συνδεδεμένο πελάτη. Αυτό διαφέρει ανάλογα με την κατά περίπτωση χρησιμοποιούμενη τεχνολογία FTTx. Σε κάθε περίπτωση όμως, το υψηλό κόστος ανάπτυξης της υποδομής καθιστά εξαιρετικά δυσχερή, έως αδύνατη, την παράλληλη ανάπτυξη πολλαπλών δικτύων πρόσβασης νέας γενιάς.

Από επιχειρηματική άποψη, ο έλεγχος ενός τέτοιου δικτύου προσφέρει ανταγωνιστικό πλεονέκτημα στους δυνητικούς επενδυτές. Είναι γεγονός ότι, από τη μία πλευρά, η επένδυση συνεπάγεται σημαντικούς κινδύνους, όπως πολύπλοκα

κατασκευαστικά ζητήματα, δικαιώματα διέλευσης, κόστος κεφαλαίου, πληθυσμιακή πυκνότητα, ποσοστά διείσδυσης του δικτύου, αβεβαιότητα ζήτησης και ούτω καθεξής. Τα ως άνω προβλήματα αποκτούν πρόσθετο ειδικό βάρος λόγω της τρέχουσας οικονομικής συγκυρίας.

Οι εναλλακτικοί πάροχοι δεν αντιμετωπίζουν τέτοιους κινδύνους, όταν διαπραγματεύονται την πρόσβαση σε δίκτυο

πρόσβασης νέας γενιάς τρίτου παρόχου. Από την άλλη πλευρά όμως, αν η πρόσβαση δεν επιβληθεί κανονιστικά από τις Ρυθμιστικές Αρχές, οι εναλλακτικοί πάροχοι ενδέχεται να αντιμετωπίσουν σοβαρά προβλήματα ανταγωνισμού, εμπόδια εισόδου και διακριτικής μεταχείρισης, που κινδυνεύουν να επιφέρουν ταχεία απαξίωση των υφιστάμενων επενδύσεών τους για τη χρήση του αποδμοποποιημένου τοπικού βρόχου (LLU).



Ο Πρόεδρος της EETT και Αντιπρόεδρος του BEREC Δρ. Λεωνίδας Κανέλλος.

Σε αυτό το σύνθετο τεchnο-οικονομικό και επιχειρηματικό περιβάλλον, το κύριο μέλημα του BEREC και των εθνικών Ρυθμιστικών Αρχών είναι η επίτευξη ισορροπίας μεταξύ των αντικρουόμενων αυτών συμφερόντων. Απώτερος στόχος μας παραμένει η προσέλκυση επενδύσεων υψηλής κεφαλαιακής έντασης και μακροπρόθεσμης δέσμευσης, οι οποίες αποτελούν προϋπόθεση για την επίτευξη των στόχων κάλυψης που θέτει η Ψηφιακή Ατζέντα. Επιπλέον, στοχεύουμε στην παράλληλη διασφάλιση των συνθηκών ανταγωνισμού στο χαμηλότερο επίπεδο δικτύου, ώστε να επιδιωχθεί η μεγαλύτερη δυνατή αποτελεσματικότητα και βιωσιμότητα. Αυτή η πολιτική εξισορρόπησης αντικρουόμενων συμφερόντων συμβάλλει στην ανάπτυξη της εσωτερικής αγοράς, ενώ ταυτόχρονα προωθεί τα συμφέροντα των τελικών χρηστών.

Η Σύσταση της ΕΕ εξετάζει την ανάπτυξη των δικτύων πρόσβασης νέας γενιάς με πρωτοβουλία παρόχων, οι οποίοι έχουν ήδη σημαντική ισχύ στην αγορά (ΣΙΑ) ή αναμένεται να αποκτήσουν τέτοια ως αποτέλεσμα της ανάπτυξης νέων δικτύων. Η Σύσταση προβλέπει ότι τα κανονιστικά μέτρα που τυχόν επιβάλλονται στους παρόχους αυτούς, θα πρέπει να ακολουθούν την τυπική διαδικασία Ανάλυσης Αγοράς, που ακολουθείται από τις εθνικές Ρυθμιστικές Αρχές σύμφωνα με το ισχύον κανονιστικό πλαίσιο. Τα μέτρα που θεσπίζονται από τους εθνικούς Ρυθμιστές συνήθως εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής δύο εκ των προτέρων (ex ante) ρυθμιζόμενων αγορών, ήτοι αφενός της Αγοράς 4 για Φυσική Πρόσβαση σε Υποδομή Δικτύου Σταθερής Θέσης και αφετέρου της Αγοράς 5 για Χονδρική Ευρυζωνική Πρόσβαση.

Σε αυτό το πλαίσιο, οποιαδήποτε «εξαίρεση ρύθμισης» ή «ρυθμιστική ανάπαυλα» έναντι των δικτύων πρόσβασης νέας γενιάς ως αναδυόμενης αγοράς, αποτελεί ξεκάθαρα μη αποδεκτή επιλογή. Αντίθετα, η Σύσταση προβλέπει πλήρη κατάλογο των δυνητικών ρυθμιστικών μέτρων αλλά και των προϊόντων χονδρικής πώλησης, που μπορούν να διατεθούν από παρόχους με Σημαντική Ισχύ στην Αγορά (ΣΙΑ) προκειμένου να διασφαλιστεί η δυνατότητα των εναλλακτικών πα-

ρόχων να κινηθούν ανοδικά στην «κλίμακα των επενδύσεων». Τα μέτρα αυτά περιλαμβάνουν πρόσβαση σε αγωγούς, οπτικές ίνες, τερματικά κυκλώματα δικτύου, οπτικούς κατανεμπτές, βρόχους ή υπο-βρόχους οπτικής ίνας, φυσική ή εικονική συνεγκατάσταση, καθώς επίσης και κανόνες μη διακριτικής μεταχείρισης, διαφάνειας και τεχνολογικής ουδετερότητας.

Η Σύσταση επιτρέπει, υπό συγκεκριμένους όρους, μεθόδους επιμερισμού του κινδύνου, όπως τη σύναψη μακροπρόθεσμων συμβάσεων. Εξετάζει επίσης θέματα που σχετίζονται με τη μετάβαση στα νέα δίκτυα, καθιστώντας σαφές ότι οι υποχρεώσεις που υπάρχουν σε σχέση με τις Αγορές 4 και 5, δεν επιτρέπεται να αναιρεθούν από αλλαγές στην υφιστάμενη αρχιτεκτονική και τεχνολογία δικτύων. Εξαιρέσεις μπορούν να επιτραπούν δυνάμει συμφωνίας μεταξύ του παρόχου με ΣΙΑ και των επιχειρήσεων που απολαμβάνουν πρόσβαση στο δίκτυό του.

Εν κατακλείδι, παρά τις έντονες επικρίσεις που διατυπώθηκαν για τη Σύσταση για τα δίκτυα πρόσβασης νέας γενιάς, το BEREC θεωρεί ότι το συγκεκριμένο, νομικά μη δεσμευτικό κείμενο, ανταποκρίνεται στην πλειονότητα των απαιτήσεων των ενδιαφερομένων πλευρών, όπως Κυβερνήσεις, Ρυθμιστικές Αρχές, κυρίαρχοι και εναλλακτικοί πάροχοι και επενδυτές. Το Σώμα Ευρωπαϊκών Ρυθμιστών για τις Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες, επενδύει σημαντικούς πόρους για τη διερεύνηση όλων των σχετικών θεμάτων, όταν απαιτείται και για την παροχή καθοδήγησης υπό τη μορφή Κοινών Θέσεων. Μέσα από τη συντονισμένη δράση μας στο πλαίσιο του BEREC, είμαι πεπεισμένος ότι οι Εθνικοί Ρυθμιστές θα καταφέρουμε να συνδυάσουμε αποτελεσματικά την απαίτηση για νομική σταθερότητα με τη ζητούμενη ευελιξία στην προσέλκυση επενδύσεων. Το όραμά μας είναι να επιτύχουμε τους στόχους της Ψηφιακής Ατζέντας, προσαρμόζοντας παράλληλα τις ρυθμιστικές παρεμβάσεις μας στις ιδιαιτερότητες τόσο των εθνικών δικτύων, όσο και των συνθηκών ανταγωνισμού των επιμέρους αγορών μας.



Από αριστερά οι κ.κ. Luigi Gambardella, Πρόεδρος του ETNO, Hartwig Tauber, Γενικός Διευθυντής του FTTH Council Europe, Neelie Kroes, Επίτροπος για την Ψηφιακή Ατζέντα και Αντιπρόεδρος της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, Tom Ruhan, Πρόεδρος του ECTA, Λεωνίδας Κανέλλος, Πρόεδρος της EETT και Αντιπρόεδρος του BEREC και Chris Holden, Πρόεδρος του FTTH Council Europe.

1^ο Συνέδριο των Εθνικών Ρυθμιστικών Αρχών Κύπρου και Ελλάδας



Διεθνείς Σχέσεις

Με μεγάλη επιτυχία πραγματοποιήθηκε στη Λευκωσία της Κύπρου, το 1^ο Συνέδριο των Εθνικών Ρυθμιστικών Αρχών Κύπρου και Ελλάδας για τους τομείς των Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών και των Ταχυδρομικών Υπηρεσιών.

Το διήμερο Συνέδριο διοργάνωσε το Γραφείο Επιτρόπου Ρυθμίσεως Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών και Ταχυδρομείων (ΓΕΡΗΕΤ), σε συνεργασία με την Εθνική Επιτροπή Τηλεπικοινωνιών και Ταχυδρομείων (ΕΕΤΤ). Κεντρικοί ομιλητές του Συνεδρίου ήταν η Υπουργός Συγκοινωνιών και Έργων της Κύπρου, Δρ. Ερατώ Κοζάκου-Μαρκουλλή και ο Γενικός Γραμματέας Επικοινωνιών του Υπουργείου Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων Ελλάδας, καθηγητής Σωκράτης Κάτσικας. Χαιρετισμό στους συνέδρους απύθηναν από την πλευρά της ΓΕΡΗΕΤ ο Επίτροπος Δρ. Πόλυς Μιχαηλίδης και ο βοηθός Επίτροπος, κ. Φώτης Αναστάσιου και από την πλευρά της ΕΕΤΤ, ο Πρόεδρος Δρ. Λεωνίδας Κανέλλος και ο Αντιπρόεδρος για τον τομέα των Ταχυδρομικών Υπηρεσιών, κ. Μιχάλης Σακκάς.

Κατά τη διάρκεια της πρώτης ημέρας του συνεδρίου αναπτύχθηκαν προσεγγίσεις κρατικής πολιτικής για την ανάπτυξη οπτικών δικτύων πρόσβασης επόμενης γενιάς και οι πιθανές τους επιπτώσεις στην αγορά των Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών. Παρου-

σιάστηκαν, επίσης, ρυθμιστικά μέτρα που προβλέπεται να οδηγήσουν στην αύξηση τόσο των επενδύσεων στην αγορά όσο και της διείσδυσης της ευρυζωνικής πρόσβασης, καθώς και μέτρα για την προστασία των χρηστών ευρυζωνικών υπηρεσιών.

Τη δεύτερη ημέρα του Συνεδρίου συζητήθηκαν ζητήματα που αφορούν τη ρύθμιση της Καθολικής Ταχυδρομικής Υπηρεσίας, τον έλεγχο τιμολόγησης του παρόχου

Καθολικής Υπηρεσίας και το κανονιστικό πλαίσιο προστασίας των χρηστών Ταχυδρομικών Υπηρεσιών, ενόψει και της πλήρους απελευθέρωσης της αγοράς σε Κύπρου και Ελλάδα από την 1^η Ιανουαρίου 2013.

Οι ομιλίες και παρουσιάσεις όλων των ομιλητών, καθώς και οι εργασίες του συνεδρίου είναι διαθέσιμες στο δικτυακό τόπο του ΓΕΡΗΕΤ <http://www.ocecpr.org.cy/>



ΕΕΤΤ

ΕΘΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ & ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΩΝ

Λ. Κηφισίας 60, 151 25 Μαρούσι, Τηλ.: 210 615 1000, Fax: 210 610 5049

Αίτηση Εγγραφής στον κατάλογο αποδεκτών του «Επικοινωνίες εν Τάξει»

Εάν επιθυμείτε να λαμβάνετε δωρεάν το Ενημερωτικό Δελτίο της ΕΕΤΤ, παρακαλούμε να αποστείψετε είτε την ακόλουθη αίτηση συμπληρωμένη στο fax: 210 610 5049 είτε ηλεκτρονικό μήνυμα με τα ίδια δεδομένα στη διεύθυνση newsletter@eett.gr

ΝΕΑ ΕΓΓΡΑΦΗ

ΑΛΛΑΓΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ

(Συμπληρώστε το ονοματεπώνυμό σας και μόνο τα στοιχεία που αλλοιάζουν)

Επώνυμο: Όνομα:

Εταιρεία: Αντικείμενο Εταιρείας:

Θέση στην Εταιρεία:

Διεύθυνση:

ΤΚ: Περιοχή:

Τηλ.: Fax:

e-mail:

