

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΕΠΙ ΤΟΥ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΥ ΚΕΙΜΕΝΟΥ

1. Ως προς το άρθρο 2 «Ορισμοί», παράγραφο 1

Προτείνουμε τις κάτωθι τροποποιήσεις στους ορισμούς, προκειμένου να καλύπτεται και η περίπτωση εγκατάστασης υπαίθριου κατανεμητή από πάροχο πλην του ΟΤΕ.

- *«Ανερχόμενη Ζεύξη: Η ζεύξη με κατεύθυνση μετάδοσης των σημάτων προς το γενικό κατανεμητή του αστικού κέντρου του Οργανισμού Τηλεπικοινωνιών Ελλάδος Α.Ε. (εφεξής «ΟΤΕ») ή τον υπαίθριο κατανεμητή **(ΟΤΕ ή άλλου παρόχου)** / ενδιάμεσο κατανεμητή κυρίου δικτύου ή το σημείο τερματισμού του ΔΣΤΔ (Δημόσιου Σταθερού Τηλεφωνικού Δικτύου) του ΟΤΕ ή του δικτύου άλλου παρόχου.»*
- *«Απερχόμενο Δίκτυο: Το τμήμα του δικτύου πρόσβασης από τον υπαίθριο κατανεμητή ΟΤΕ ή άλλου παρόχου μέχρι το σημείο τερματισμού του ΔΣΤΔ του ΟΤΕ ή του δικτύου άλλου παρόχου στις εγκαταστάσεις του συνδρομητή.»*
- *«Κύριο Δίκτυο: Το τμήμα του δικτύου πρόσβασης από το γενικό κατανεμητή του αστικού κέντρου του ΟΤΕ μέχρι τον υπαίθριο κατανεμητή του ΟΤΕ ή άλλου παρόχου.»*
- *«Δίκτυο Πρόσβασης: Περιλαμβάνει το τμήμα του ΔΣΤΔ του ΟΤΕ από το γενικό κατανεμητή του αστικού κέντρου του ΟΤΕ ή το τμήμα δικτύου άλλου παρόχου μέχρι το σημείο τερματισμού αυτού στις εγκαταστάσεις του συνδρομητή, καθώς και την εσωτερική καλωδίωση του κτιρίου μέχρι το σημείο σύνδεσης του τερματικού εξοπλισμού του συνδρομητή. Για τις ανάγκες του Κανονισμού, ως δίκτυο πρόσβασης νοείται μόνο αυτό που χρησιμοποιεί ως φυσικό μέσο μετάδοσης συνεστραμμένα ζεύγη μεταλλικών (χάλκινων) καλωδίων.»*
- *«Σημείο Εισαγωγής Σημάτων Κατερχόμενης Ζεύξης εντός Κτιρίου: Το σημείο τερματισμού του ΔΣΤΔ του ΟΤΕ ή του δικτύου άλλου παρόχου στις εγκαταστάσεις του συνδρομητή (ή άλλο σημείο της εσωτερικής μεταλλικής (χάλκινης) καλωδίωσης του κτιρίου μεταξύ του σημείου τερματισμού του ΔΣΤΔ του ΟΤΕ ή του δικτύου άλλου παρόχου και του σημείου σύνδεσης του τερματικού εξοπλισμού του συνδρομητή) με κατεύθυνση μετάδοσης των σημάτων προς τον τερματικό εξοπλισμό του συνδρομητή (κατερχόμενη ζεύξη).»*
- *«Σημείο Εισαγωγής Σημάτων Τοπικού Υποβρόχου: Ο υπαίθριος κατανεμητής **(ΟΤΕ ή άλλου παρόχου)** ή ο ενδιάμεσος κατανεμητής κυρίου δικτύου με κατεύθυνση μετάδοσης των σημάτων προς τον τερματικό εξοπλισμό του συνδρομητή (κατερχόμενη ζεύξη).»*



- Υπαίθριος Κατανεμητής: Αποτελεί τη διεπαφή μεταξύ των καλωδίων του κύριου και του απερχόμενου δικτύου. Αποτελείται από υπαίθρια καμπίνα κατάλληλων διαστάσεων, η οποία τοποθετείται επί σταθερής βάσης και εξοπλίζεται με στοιχεία τερματισμού και διασύνδεσης καλωδίων για τον τερματισμό του κυρίου και του απερχόμενου δικτύου **ΟΤΕ ή άλλου παρόχου** και, υπό προϋποθέσεις, με ενεργό εξοπλισμό παροχής υπηρεσιών ευρυζωνικής πρόσβασης.

2. Ως προς το άρθρο 4 «Σημεία Εισαγωγής Σημάτων Τεχνολογίας xDSL στο Δίκτυο Πρόσβασης»

Προτείνουμε τις κάτωθι τροποποιήσεις, προκειμένου να καλύπτεται και η περίπτωση εγκατάστασης υπαίθριου κατανεμητή από πάροχο πλην του ΟΤΕ.

- «1. Ως σημεία εισαγωγής σημάτων τεχνολογίας xDSL στο δίκτυο πρόσβασης ορίζονται :
 - γ. Ο υπαίθριος κατανεμητής (**ΟΤΕ ή άλλου παρόχου**) με κατεύθυνση μετάδοσης των σημάτων προς τον τερματικό εξοπλισμό του συνδρομητή (κατερχόμενη ζεύξη) ή/και το γενικό κατανεμητή του αστικού κέντρου του ΟΤΕ (ανερχόμενη ζεύξη).
 -ε. Το σημείο σύνδεσης του τερματικού εξοπλισμού του συνδρομητή (συμπεριλαμβανομένης της εσωτερικής μεταλλικής (χάλκινης) καλωδίωσης του κτιρίου μέχρι το σημείο τερματισμού του ΔΣΤΔ του ΟΤΕ **ή δικτύου άλλου παρόχου**) με κατεύθυνση μετάδοσης των σημάτων προς το γενικό κατανεμητή του αστικού κέντρου του ΟΤΕ ή τον υπαίθριο κατανεμητή (**ΟΤΕ ή άλλου παρόχου**) / ενδιάμεσο κατανεμητή κύριου δικτύου ή το σημείο τερματισμού του ΔΣΤΔ του ΟΤΕ **ή δικτύου άλλου παρόχου** (ανερχόμενη ζεύξη).»
- «7. Στον υπαίθριο κατανεμητή (**ΟΤΕ ή άλλου παρόχου**) επιτρέπεται, υπό τους περιορισμούς του άρθρου 5, μόνο η εισαγωγή σημάτων των κατωτέρω τεχνολογιών xDSL.....»