

ΤΕΡΝΑ FIBER ΕΙΔΙΚΟΥ ΣΚΟΠΟΥ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ

Λ. Μεσογείων 85, 115 26, Αθήνα, Τηλ. 210 6968300

Α.Φ.Μ.: 802135229, Δ.Ο.Υ.: ΦΑΕ ΑΘΗΝΩΝ, Γ.Ε.ΜΗ.: 170658201000

TEFIB-4/2025

Αθήνα, 07/03/2025

ΠΡΟΣ: Εθνική Επιτροπή Τηλεπικοινωνιών και Ταχυδρομείων (ΕΕΤΤ)

Λεωφ. Κηφισίας 60

151 25 Μαρούσι

Υπόψη: Καθηγητή κ. Κωνσταντίνου Μασσέλου – Προέδρου ΕΕΤΤ

ΘΕΜΑ: Δημόσια Διαβούλευση επί της ενημέρωσης/επικαιροποίησης των αρχών, της μεθοδολογίας και της δομής μοντελοποίησης του κοστολογικού μοντέλου NGA Bottom-up LRIC+ με βάση το τρέχον κόστος ΑΠ ΕΕΤΤ 937/03/18.5.2020 (ΦΕΚ 2039/Β/30.5.2020) και ισχύει τροποποιηθέν

Συνημ.: Παράρτημα Ι – Απαντήσεις στη Δημόσια Διαβούλευση

Αξιότιμε κύριε Πρόεδρε,

Η ΤΕΡΝΑ FIBER Ειδικού Σκοπού Ανώνυμη Εταιρεία συστήθηκε στις 17/05/2023 με αριθμό Γ.Ε.ΜΗ. 170658201000, διακριτικό τίτλο «ΤΕΡΝΑ FIBER Α.Ε.», έδρα την Αθήνα, με μετόχους (α) τη θυγατρική της εταιρείας ΓΕΚ ΤΕΡΝΑ, «ΕΡΓΑ ΥΠΟΔΟΜΗΣ ΕΥΡΥΖΩΝΙΚΟΤΗΤΑΣ Μον.Α.Ε.», και (β) τη θυγατρική της εταιρείας ΑΔΜΗΕ, «GRID TELECOM Μον.Α.Ε.» με σκοπό – μεταξύ άλλων - την εκτέλεση της Σύμβασης Σύμπραξης που θα υπογραφεί μεταξύ του Ελληνικού Δημοσίου δια του Υπουργού Ψηφιακής Διακυβέρνησης, της Εταιρείας και των ιδρυτών – αρχικών μετόχων της Εταιρείας ως εκ τρίτου συμβαλλομένων, για την εκτέλεση του έργου «Υποδομές Υπερυψηλής Ευρυζωνικότητας – ULTRA FAST BROADBAND μέσω ΣΔΙΤ» για τις Γεωγραφικές Ζώνες 2, 4, 5 και 6.

Σημειώνουμε ότι η Εταιρεία έχει ήδη αδειοδοτηθεί ως Τηλεπικοινωνιακός Πάροχος Υπηρεσιών και Δικτύων Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών από την ΕΕΤΤ (Αριθμός Αδείας 23-110).

Υποβάλλουμε με το παρόν (Παράρτημα Ι) τα σχόλια της ΤΕΡΝΑ FIBER Ειδικού Σκοπού Ανώνυμης Εταιρείας στο πλαίσιο της Δημόσιας Διαβούλευσης της ΕΕΤΤ σχετικά με την ενημέρωση/επικαιροποίηση των αρχών, της μεθοδολογίας και της δομής

μοντελοποίησης του κοστολογικού μοντέλου NGA Bottom-up LRIC+ με βάση το τρέχον κόστος ΑΠ ΕΕΤΤ 937/03/18.5.2020 (ΦΕΚ 2039/Β/30.5.2020) και ισχύει τροποποιηθέν.

Δεδομένου ότι η εταιρεία μας θα αναπτύξει δίκτυο οπτικών ινών σε απομακρυσμένες και αγροτικές περιοχές της Ελλάδας όπου δεν έχει αναπτυχθεί δίκτυο νέας γενιάς από τον ΟΤΕ ή τρίτων Παρόχων, τα σχόλια μας επικεντρώνονται στην υπηρεσία πρόσβασης σε στύλους ΟΤΕ.

Με εκτίμηση,

Για την ΤΕΡΝΑ FIBER Α.Ε.,

ΤΕΡΝΑ FIBER Α.Ε.
ΜΕΣΟΓΕΙΩΝ 85 - ΑΘΗΝΑ - Τ.Κ. 115 26
ΤΗΛ.: 210 6968300
ΑΦΜ: 802135229 - ΔΟΥ: ΦΑΕ ΑΘΗΝΩΝ
ΑΡ Γ.Ε.Μ.Η.: 170658201000

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι - ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΣΤΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ

A. Γενικά Σχόλια

- i. Η πρόσβαση σε υφιστάμενη φυσική υποδομή και συγκεκριμένα σε στύλους του ΟΤΕ είναι καθοριστικός παράγοντας για την επιτυχή ολοκλήρωση του έργου UFBB.

Όπως ήδη γνωρίζετε το έργο UFBB προβλέπει την ανάπτυξη δημόσιου δικτύου νέας γενιάς FTTH σε αγροτικές και απομακρυσμένες περιοχές της Ελλάδας. Σε αυτές τις περιοχές, κατά κανόνα, ο ΟΤΕ έχει ήδη αναπτύξει υπέργειο δίκτυο πρόσβασης χαλκού με εγκατάσταση στύλων στις διαδρομές από τα ΑΚ ΟΤΕ έως και τους οικισμούς των τελικών χρηστών.

Η επαναχρησιμοποίηση των στύλων ΟΤΕ για την ανάπτυξη του δικτύου οπτικών ινών για το έργο UFBB κρίνεται απολύτως απαραίτητα και καθοριστική για την επίτευξη των εθνικών στόχων του έργου UFBB.

Συγκεκριμένα, η πρόσβαση στους στύλους ΟΤΕ θα καταστήσει δυνατή την έγκαιρη, ομαλή και αποδοτική υλοποίηση του έργου UFBB δεδομένου ότι:

- i. Δεν θα απαιτηθεί η ανάπτυξη των νέων υποδομών πρόσβασης μέσω υπόγειου δικτύου οπτικών ινών κατά αποκλειστικότητα, με ό,τι αυτό θα συνεπαγόταν σε κόστος και δημιουργία προβλημάτων από την ανάγκη εκτέλεσης των σχετικών τεχνικών έργων (εκσκαφές, κλπ.).
- ii. Η ανάπτυξη του δικτύου οπτικών ινών σε στύλους ΟΤΕ είναι σαφώς χρονικά ταχύτερη συγκριτικά με την εναλλακτική ανάπτυξης υπόγειων υποδομών με την εκτέλεση χρονοβόρων εργασιών εκσκαφής τόσο για το δίκτυο πρόσβασης όσο και για τη σύνδεση των τελικών χρηστών (last drop).
- iii. Η δαπάνη ανάπτυξης δικτύου οπτικών ινών σε στύλους είναι υποπολλαπλάσια σε σχέση με την δαπάνη ανάπτυξης υπογείου δικτύου.
- iv. Η όχληση των περιοίκων είναι η ελάχιστη αφού δεν απαιτούνται βαριές χωματουργικές εργασίες, όπως στην περίπτωση υλοποίησης υπόγειου δικτύου ενώ παράλληλα ελαχιστοποιείται η φθορά του οδοστρώματος λόγω τομών.
- v. Η πρόσβαση σε στύλους ΟΤΕ αποτελεί μονόδρομο σε περιοχές όπου η κατασκευή υπόγειου δικτύου δεν θα είναι επιτρεπτή ή θα είναι πρακτικά αδύνατη (π.χ. οικισμοί με δυσκολία πρόσβασης λόγω μονοπατιών, πλακόστρωτων δρόμων ή σκαλοπατιών εντός του οικισμού, παραδοσιακοί οικισμοί όπου ακόμα δεν έχουν υπογειοποιηθεί υποχρεωτικά τα δίκτυα κοινής ωφέλειας κλπ).

- vi. Η εγκατάσταση ιδιοκτητών στύλων δεν είναι βιώσιμη εναλλακτική διότι για τέτοιου είδους εγκαταστάσεις απαιτούνται εγκρίσεις από τις Επιτροπές Ποιότητας Ζωής του κάθε Δήμου. Από την έως τώρα εμπειρία μας οι εγκρίσεις αυτές δύσκολα χορηγούνται καθώς οι περισσότερες περιοχές είναι ιδιαίτερα επιβαρυνμένες από άλλα υπέργεια δίκτυα (δίκτυο ΔΕΗ, δίκτυο ΟΤΕ, δίκτυο δημοτικού φωτισμού, κλπ.). Τέλος, η εγκατάσταση στύλων εντός της οικιστικής περιοχής πάρα πολλές φορές συγχέεται με την εγκατάσταση κεραιών με αποτέλεσμα να δημιουργείται εσφαλμένα έντονη αρνητική προδιάθεση από τη μεριά των κατοίκων, να προκαλούνται αντιδράσεις ή/και κινητοποιήσεις και ως εκ τούτου να δυσχεραίνεται σημαντικά τόσο η διαδικασία χορήγησης των όποιων εγκρίσεων ενδέχεται να απαιτηθούν κατά περίπτωση, όσο και η ίδια η διαδικασία εγκατάστασης των στύλων ακόμα και όταν έχουν χορηγηθεί όλες οι απαραίτητες εγκρίσεις και όλα γίνονται σύμφωνα με τις προβλέψεις του νομικού/ρυθμιστικού πλαισίου.
- ii. Η ΤΕΡΝΑ και το Έργο UFBB επηρεάζονται άμεσα και σημαντικά από τις σχετικές αποφάσεις καθώς η εταιρία ΤΕΡΝΑ FIBER είναι πρακτικά ο μοναδικός Τηλεπικοινωνιακός Πάροχος (Τ.Π.) που θα έχει άμεση ανάγκη στο πλαίσιο της υλοποίησης του Έργου και θα αξιοποιήσει την πρόσβαση σε στύλους ΟΤΕ.

Κατά κανόνα, εντός των αστικών περιοχών ο ΟΤΕ έχει ήδη προβεί στην υπογειοποίηση του δικτύου χαλκού, με αποτέλεσμα η πρόσβαση σε στύλους ΟΤΕ να μην συνιστά μία πρακτική εναλλακτική λύση για τους Παρόχους που αναπτύσσουν δίκτυα οπτικών ινών στις εν λόγω περιοχές (Vodafone, Nona, ΔΕΗ και λοιποί εναλλακτικοί Πάροχοι).

Επίσης, το έτερο δίκτυο UFBB (UltrafastOTE) δε πρόκειται να κάνει χρήση της ρυθμιζόμενης υπηρεσίας πρόσβασης σε στύλους ΟΤΕ μιας και σύμφωνα με την προκήρυξη του έργου UFBB και τη διαδικασία διάθεσης υποδομών από τρίτα δίκτυα, το δίκτυο UFBB ΟΤΕ προγραμματίζει να κάνει χρήση της ειδικής «Υπηρεσίας Μακροχρόνιας Χρήσης Εναέριας Οπτικής Υποδομής σε Στύλους του ΟΤΕ (IRU) και Τερματισμού Οπτικού Δικτύου επί Στύλου ΟΤΕ (IRU)» όπως αυτή κατατέθηκε και δηλώθηκε στο πλαίσιο του έργου «Υποδομές Υπερυψηλής Ευρυζωνικότητας Ultra-Fast Broadband».

Λαμβάνοντας υπόψη τα ανωτέρω, καθίσταται σαφές ότι η ΤΕΡΝΑ FIBER θα είναι πρακτικά ο μοναδικός Τ.Π. που θα κάνει μαζική χρήση της υπηρεσίας πρόσβασης σε στύλους ΟΤΕ και είναι σχεδόν βέβαιο ότι στις απομακρυσμένες και αγροτικές περιοχές

η επιτυχής υλοποίηση του Έργου και η επίτευξη των σκοπών του θα εξαρτάται από αυτή .

- iii. Είναι απολύτως επιβεβλημένο να οριστούν άμεσα τιμές για τις βασικές υπηρεσίες πρόσβασης σε στύλους.

Στο ίδιο ως άνω πλαίσιο, κρίνεται αντικειμενικά απαραίτητο να οριστούν το συντομότερο δυνατόν οι τιμές παροχής των υπηρεσιών πρόσβασης σε στύλους. Λαμβάνοντας υπόψη τα όσα προβλέπονται στην ΑΠ ΕΕΤΤ 1063/02/30-01-2023 (ΦΕΚ 1028/Β/24-02-2023), προτείνουμε οι τιμές να οριστούν ως εξής:

- vii. **Βήμα 1°:** Ορισμός προσωρινών τιμών με βάση σχετική πρόταση του ΟΤΕ και έγκριση της ΕΕΤΤ αφού προηγηθεί η διεξαγωγή δημόσιας διαβούλευσης τόσο για τη δομή του τιμοκαταλόγου όσο και για το περιεχόμενό του και ύψος των τιμών.
- viii. **Βήμα 2°:** Ορισμός των τελικών τιμών ύστερα από την κατάρτιση πλήρους κοστολογικού μοντέλου στο πλαίσιο του υπολογισμού τιμών υπηρεσιών χονδρικής βάσει της απόφασης ΕΕΤΤ 1063/02/30-01-2023 (ΦΕΚ 1028/Β/24-02-2023) στο πλαίσιο της τρέχουσας διαδικασίας της ΕΕΤΤ.

Η ως άνω θέση μας βασίζεται στην πρακτική που έχει ακολουθήσει η Επιτροπή. Υπενθυμίζουμε στο πρόσφατο παρελθόν, την απόλυτα ορθή και αποτελεσματική πρακτική της Επιτροπής όταν προέβη στον ορισμό και στην έγκριση προσωρινών τιμών υπηρεσιών χονδρικής του ΟΤΕ με στόχο την εύρυθμη λειτουργία της αγοράς και μεταγενέστερα σε δεύτερη φάση προχώρησε στον ορισμό των τελικών τιμών (περίπτωση Μισθωμένων Γραμμών Χονδρικής ΟΤΕ).

- iv. Είναι απολύτως επιβεβλημένο να προβλεφθούν μοντέλα τιμολόγησης με εκπτώσεις όγκου και IRU.

Κρίνεται απολύτως απαραίτητο αντικειμενικά να προβλεφθεί ρυθμιστικά η διάθεση των εν λόγω υπηρεσιών εναλλακτικά και με τη **μορφή μακροχρόνιας μίσθωσης και συγκεκριμένα με το μοντέλο αναφάιρετων δικαιωμάτων χρήσης (Indefeasible Rights of Use – IRU)**. Στο σημείο αυτό σημειώνουμε ότι η διάθεση φυσικών/παθητικών υποδομών στο πλαίσιο ανάπτυξης δικτύων νέας γενιάς είθισται να υλοποιείται και μέσω μακροχρόνιων μισθώσεων όπως η διάθεση σωληνώσεων, η διάθεση επίγειων και υποβρυχίων σκοτεινών οπτικών ινών, η διάθεση χώρων φιλοξενίας, κλπ.

Επιπροσθέτως, λαμβάνοντας υπόψη ότι η πρόσβαση στους στύλους ΟΤΕ θα χρησιμοποιηθεί για την ανάπτυξη του δικτύου UFBB, κρίνεται σκόπιμο και απολύτως απαραίτητο για την επιτυχή υλοποίηση του Έργου να προβλεφθεί εκ των προτέρων η

διάθεση των υποδομών με την μορφή μακροχρόνιων μισθώσεων 30 ετών, προκειμένου να είναι πλήρως συμβατή με το χρονοδιάγραμμα του Έργου καθώς και με τον χρονικό ορίζοντα των λοιπών μακροχρόνιων μισθώσεων του Έργου (σωληνώσεις, επίγειες και υποβρύχιες διαδρομές σκοτεινών οπτικών ινών, χώροι φιλοξενίας, κλπ.).

Αναφέρουμε, επικουρικά, ότι το μοντέλο μακροχρόνιας μίσθωσης συνάδει με τον δεσμευτικό χρόνο κατασκευής (Περίοδος Εργασιών) & λειτουργίας (Περίοδος Υπηρεσιών) του δικτύου UFBB (3 έτη +23 έτη αντίστοιχα) ενώ αφορά σε υποδομές (σσ. στύλους ΟΤΕ) οι οποίες δεν πρόκειται να εμπλουτιστούν/χρησιμοποιηθούν περαιτέρω από τον ΟΤΕ λόγω μη ανάπτυξης νέου δικτύου χαλκού ή δικτύου οπτικών ινών στις εν λόγω περιοχές. Συνεπώς, οι υφιστάμενες φυσικές υποδομές θα αποτελέσουν την βέλτιστη λύση στις οποίες θα βασιστούν τα δίκτυα οπτικών ινών των δικτύων UFBB για τα επόμενα χρόνια.

Υπογραμμίζουμε, ότι ο ΟΤΕ, στο πλαίσιο της διάθεσης υποδομών τρίτων για το έργο UFBB, έχει διαθέσει την αντίστοιχη υπηρεσία *«Υπηρεσία Μακροχρόνιας Χρήσης Εναέριας Οπτικής Υποδομής σε Στύλους του ΟΤΕ (IRU) και Τερματισμού Οπτικού Δικτύου επί Στύλου ΟΤΕ (IRU)»* υπό τη μορφή **IRU 30 ετών**.

Επιπροσθέτως, θεωρούμε ότι η τιμολογιακή πολιτική που θα εφαρμοστεί (στην περίπτωση κανονικής μίσθωσης) θα πρέπει να προβλέπει και τη δυνατότητα για την εφαρμογή **εκπτώσεων όγκου (volume discount)** λαμβάνοντας επιπλέον υπόψη ότι ο ενδιαφερόμενος Τηλεπικοινωνιακός Πάροχος είναι σε θέση να προ-αγοράσει μεγάλους όγκους υπηρεσιών (εν προκειμένω υπηρεσιών πρόσβασης σε στύλους ΟΤΕ) και να δεσμευτεί εκ των προτέρων για την αγορά των όγκων αυτών (commitment). Υπογραμμίζουμε ότι ήδη η ΕΕΤΤ έχει εγκρίνει την δυνατότητα του ΟΤΕ να προσφέρει εκπτώσεις όγκου σε επίπεδο χονδρικής με στόχο την επιτάχυνση/διευκόλυνση της μετάβασης σε NGA υπηρεσίες, υπό την προϋπόθεση ότι δεν παραβιάζουν την υποχρέωση κοστοστρεφούς τιμολόγησης και δεν προκαλούν περιορισμό/νόθευση του ανταγωνισμού (βλ. ΑΠ ΕΕΤΤ 1063/02/2023 – Παρ. 8.5).

B. Σχόλια επί του κειμένου της Δημόσιας Διαβούλευσης

Στο κείμενο της δημόσιας διαβούλευσης, στην παράγραφο 2.1 «Υπηρεσίες Πρόσβασης σε Φυσική Υποδομή», στο σημείο 18 αναφέρεται:

(1ο εδαφίο) Ειδικότερα, αναφορικά με την υπηρεσία πρόσβασης σε στύλους, το κόστος της εν λόγω υπηρεσίας θα υπολογίζεται από το δίκτυο FTTH, όπου οι στύλοι επαναχρησιμοποιούνται αποκλειστικά για την παροχή πρόσβασης σε

παθητική υποδομή σε άλλο πάροχο για ανύψωση εναέριων καλωδίων οπτικών ινών.

(2ο εδάφιο) Οι στύλοι δεν θα χρησιμοποιηθούν για την μοντελοποίηση εναέριας υποδομής FTTH από τον πάροχο χονδρικής, καθώς δεν αναμένεται υλοποίηση εναέριας υποδομής FTTH σε ευρεία κλίμακα.

(3ο εδάφιο) Ως εκ τούτου το κόστος ανά στύλο θα επιμερίζεται ισομερώς μεταξύ του υπό μοντελοποίηση παρόχου (ιδιοκτήτη της υποδομής) και του παρόχου, στον οποίο παρέχεται η πρόσβαση σε παθητική υποδομή.

(4ο εδάφιο) Λόγω την επαναχρησιμοποίησης, το εν λόγω κόστος θα λαμβάνει υπόψη την υπολειπόμενη λογιστική αξία της υποδομής μετά την αφαίρεση της σωρευμένης απόσβεσης πλέον των επανεπενδύσεων για την αντικατάσταση στύλων λόγω φθοράς και καταστροφών.

Ως προς το 1^ο εδάφιο ανωτέρω, επισημαίνουμε τα εξής:

Οι στύλοι θα επαναχρησιμοποιηθούν για την παροχή πρόσβασης σε παθητική υποδομή σε άλλο Πάροχο κατατάσσονται στις εξής δύο (2) βασικές περιπτώσεις:

a) Στύλοι για την ανύψωση και υλοποίηση οπτικού δικτύου πρόσβασης με χρήση εναέριων διαβατικών καλωδίων τύπου ADSS. <Περίπτωση α>

Σημείωση: Οι στύλοι αυτοί αντιστοιχούν στην υπηρεσία 4.1 «Πρόσβαση σε Στύλους ΟΤΕ» όπως αυτή περιγράφεται στην απόφαση της ΕΕΤΤ για την ΡΙΑ ΟΤΕ.

b) Στύλοι μόνο για ανύψωση καλωδίου (και σύνδεση του τελικού χρήστη) με καλώδιο τύπου last drop cable (τύπου aerial flat drop). <Περίπτωση β>

Σημείωση: Οι στύλοι αυτοί αντιστοιχούν στην υπηρεσία 3.2 «Ανύψωση καλωδίου σε στύλο (Λοιπές περιοχές)» όπως αυτή περιγράφεται στην απόφαση της ΕΕΤΤ για την ΡΙΑ ΟΤΕ.

Ως προς το 1^ο εδάφιο ανωτέρω, συμφωνούμε επί της αρχής μιας και κατά κανόνα και στις περιοχές του έργου UFBB, ο Πάροχος Χονδρικής (εν προκειμένω ο ΟΤΕ) δεν πρόκειται να αναπτύξει ιδιόκτητο οπτικών ινών και ως εκ τούτου στους στύλους θα φιλοξενοούνται το υφιστάμενο δίκτυο χαλκού του ΟΤΕ και το νέο δίκτυο οπτικών ινών του Παρόχου που αιτείται την πρόσβαση (εν προκειμένω του Παρόχου UFBB δηλαδή της TERNΑ FIBER).

Ως προς το 3^ο εδάφιο ανωτέρω, διαφωνούμε με την προσέγγιση της ΕΕΤΤ για τους εξής λόγους:

1. Επί της αρχής η προσέγγιση επιμερισμού του κόστους πρόσβασης σε στύλο «ισομέρως» και με βάση το πλήθος των υπηρεσιών που φιλοξενοούνται στο

στύλο είναι απλοϊκή, δεν βασίζεται σε επιστημονική τεκμηρίωση και δεν λαμβάνει υπόψη, όπως αντικειμενικά επιβάλλεται, τις τεχνικές προδιαγραφές της τεχνικής υλοποίησης της παροχής πρόσβασης.

2. Θεωρούμε ότι ο επιμερισμός του κόστους θα πρέπει να βασίζεται
 - a. Αφενός στη χρήση και στο φορτίο του στύλου που είναι απαραίτητη για κάθε δίκτυο (χαλκού και οπτικών ινών εν προκειμένω) και τη σχετική επιβάρυνση που προκαλείται, η οποία και είναι συνάρτηση του όγκου και του βάρους του εξοπλισμού του κάθε δικτύου που εγκαθίσταται στον στύλο συμπεριλαμβανομένων κυρίως των καλωδίων που αναρτώνται.
 - b. Και αφετέρου, στην εκάστοτε εμπορική εκμετάλλευση του κάθε στύλου δηλαδή πόσες ενεργές γραμμές εξυπηρετούνται από τα δίκτυα που κάνουν χρήση του στύλου (χαλκού και οπτικών ινών).
3. Σε κάθε περίπτωση, με σκοπό να υπάρχει συνέπεια με την ήδη εγκεκριμένη ΡΙΑ ΟΤΕ και λαμβάνοντας υπόψη τα ανωτέρω, θα πρέπει ρητά να οριστούν διακριτές περιπτώσεις σε στύλους όπως περιγράφουμε ανωτέρω (βλ. σχόλιο μας για το 1^ο εδάφιο) και όπως αυτές περιγράφονται στην ΡΙΑ ΟΤΕ.

Στο παραπάνω πλαίσιο, καλούμε την ΕΕΤΤ να προβεί σε μια συγκριτική ανάλυση (benchmarking analysis) για τη μεθοδολογία επιμερισμού του κόστους χρήσης στύλων σε Ευρωπαϊκές χώρες και ειδικά σε χώρες όπου έχουν ήδη αναπτυχθεί δίκτυα οπτικών ινών και ήδη υπάρχει χρησιμοποίηση στύλων των δικτύων των εγκατεστημένων παρόχων (incumbents).

Ενδεικτικά αναφέρουμε την περίπτωση της Γαλλίας όπου υπάρχει αναλυτική και δίκαιη μεθοδολογία επιμερισμού του κόστους του στύλου και η οποία, μεταξύ άλλων, λαμβάνει υπόψη τις τις ενεργές γραμμές που εξυπηρετούνται από το εκάστοτε εναέριο δίκτυο και τον εγκατεστημένο εξοπλισμό των Τηλ. Παρόχων, χαλκού και οπτικής ίνας.

Τέλος, σε κάθε περίπτωση και ανεξάρτητα αν τελικά η ΕΕΤΤ προβεί στη συγκριτική αξιολόγηση, θεωρούμε ότι για την περίπτωση , θα πρέπει να αντιμετωπιστεί με ειδικό τρόπο.

Συγκεκριμένα, για τους στύλους που αντιστοιχούν στην υπηρεσία 3.2 «Ανύψωση καλωδίου σε στύλο (Λοιπές περιοχές)» όπως αυτή περιγράφεται στην απόφαση της ΕΕΤΤ για την ΡΙΑ ΟΤΕ περίπτωση (b) θεωρούμε ότι ο επιμερισμός του κόστους δεν πρέπει να υπολογίζεται ισομερώς αλλά να λαμβάνεται υπόψη η επιμέρους χρήση του κάθε δικτύου και η ειδικότερη τεχνική υλοποίηση.

Η εκτίμησή μας είναι ότι στην ανωτέρω περίπτωση (b), ο Πάροχος που αιτείται την πρόσβαση πρέπει να αναλαμβάνει ένα πολύ μικρό κόστος συγκριτικά με το υφιστάμενο δίκτυο χαλκού που ήδη είναι εγκατεστημένο μιας και εγκαθιστά πρακτικά μόνο το οπτικό κυτίο δίχως τις χορδές σύνδεσης (σημ.: μία προκαταρκτική εκτίμηση είναι ότι ο Τηλ.Πάροχος θα πρέπει να αναλαμβάνει όχι περισσότερο από το 10% του συνολικού κόστους).

Σημειώνουμε δε ότι στην περίπτωση (b), όπου έχει εγκατασταθεί μόνο το οπτικό κυτίο, η TERNΑ FIBER πρακτικά θα χρεώνεται με τη μίσθωση του στύλου ΟΤΕ δίχως να υπάρχουν συνδεδεμένοι τελικοί χρήστες και συνεπώς δίχως έσοδα από υπηρεσίες (μηδενικά έσοδα).