



## ΑΠΟΦΑΣΗ

Έλεγχος συμμόρφωσης της ΟΤΕ Α.Ε. με τις υποχρεώσεις που απορρέουν από την ΑΠ ΕΕΤΤ 792/07/22.12.2016 κατά την ολοκλήρωση της Δ ετήσιας ανάθεσης περιοχών στο πλαίσιο της διαδικασίας εισαγωγής της τεχνολογίας VDSL vectoring στο δίκτυο πρόσβασης, σύμφωνα με το χρονοδιάγραμμα της Απόφασης ΕΕΤΤ 1013/02/01.11.2021 (Απόφαση Δ' Ετήσιας Ανάθεσης), ως ισχύει.

**Η Εθνική Επιτροπή Τηλεπικοινωνιών και Ταχυδρομείων (ΕΕΤΤ),**

**αφού έλαβε υπόψη:**

- α. τις διατάξεις του Ν. 4727/2020, «Ψηφιακή Διακυβέρνηση (Ενσωμάτωση στην Ελληνική Νομοθεσία της Οδηγίας (ΕΕ) 2016/2102 και της Οδηγίας (ΕΕ) 2019/1024) - Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες (Ενσωμάτωση στο Ελληνικό Δίκαιο της Οδηγίας (ΕΕ) 2018/1972) και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 184/Α') και ιδίως τα άρθρα 111, 113 παρ. 2, στοιχεία α', ιστ' και λγ', 128, 138, 181 και 230 παρ. 2 και 3 αυτού,
- β. τις διατάξεις του Ν. 4070/2012 «Ρυθμίσεις Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών, Μεταφορών, Δημοσίων Έργων και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 82/Α/10.04.2012), ως ισχύει,
- γ. την Οδηγία 2018/1972/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 11ης Δεκεμβρίου 2018, για τη θέσπιση του Ευρωπαϊκού Κώδικα Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών, Επίσημη Εφημερίδα αριθ. L 321/36 της 17/12/2018,
- δ. τη Σύσταση της Επιτροπής της 18ης Δεκεμβρίου 2020 «Αναφορικά με σχετικές αγορές προϊόντων και υπηρεσιών στον τομέα των ηλεκτρονικών επικοινωνιών, οι οποίες επιδέχονται εκ των προτέρων κανονιστική ρύθμιση, σύμφωνα με την οδηγία (ΕΕ) 2018/1972 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 11ης Δεκεμβρίου 2018, για τη θέσπιση του Ευρωπαϊκού Κώδικα Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών» (C(2020) 8750),
- ε. τις Κατευθυντήριες Γραμμές για την ανάλυση αγοράς και την εκτίμηση της σημαντικής ισχύος στην αγορά βάσει του ενωσιακού κανονιστικού πλαισίου για δίκτυα και υπηρεσίες ηλεκτρονικών επικοινωνιών (2018/C 159/01) και το συνοδευτικό κείμενο C(2018) 2374 final,
- στ. την ΑΠ ΕΕΤΤ 792/07/22.12.2016 «Ορισμός Εθνικής αγοράς χονδρικής τοπικής πρόσβασης σε σταθερή θέση, καθορισμός επιχειρήσεων με σημαντική ισχύ στην εν λόγω αγορά και υποχρεώσεις αυτών (4ος Κύκλος Ανάλυσης)», ΦΕΚ 4505/Β/30.12.2016, (με ημερομηνία πραγματικής κυκλοφορίας 23/1/2017), ήδη αντικατασταθείσα με την ΕΕΤΤ ΑΠ 1063/02/30-01-2023 «Ορισμός Εθνικής αγοράς χονδρικής τοπικής πρόσβασης σε σταθερή θέση, καθορισμός επιχειρήσεων με σημαντική ισχύ στην εν λόγω αγορά και υποχρεώσεις αυτών (Αγορά 1 Σύστασης Ευρωπαϊκής Επιτροπής 2020/2245/ΕΕ, 5ος Κύκλος Ανάλυσης)», (ΦΕΚ 1028/Β/24-2-2023),

- ζ. την ΑΠ ΕΕΤΤ 1013/02/01.11.2021 «Ανάθεση στους αιτηθέντες παρόχους των περιοχών των Αστικών Κέντρων (ΑΚ) ΟΤΕ για τις οποίες εκδήλωσαν ενδιαφέρον για υλοποίηση δικτύων πρόσβασης νέας γενιάς (NGA) στο πλαίσιο της διαδικασίας της 4ης Ετήσιας Ανάθεσης περιοχών για την ανάπτυξη δικτύου VDSL Vectoring, όπως ορίζεται στο Παράρτημα 3 της ΑΠ ΕΕΤΤ 792/07/22.12.2016 (ΦΕΚ 4505/Β/30.12.2016)/ (Απόφαση Δ' Ετήσιας Ανάθεσης)»,
- η. την ΑΠ ΕΕΤΤ 870/02/29.10.2018 «Κανονισμός υποβολής περιοδικών αναφορών των παρόχων σχετικά με την πορεία υλοποίησης των δικτύων πρόσβασης NGA στο πλαίσιο της διαδικασίας εισαγωγής της τεχνολογίας VDSL Vectoring στο δίκτυο πρόσβασης βάσει της ΑΠ ΕΕΤΤ 792/07/22.12.2016 (ΦΕΚ 4505/Β/30.12.2016)» και την υπ' αριθμ. πρωτ. 8697/Φ960/14.07.2022 6μηνιαία αναφορά του ΟΤΕ,
- θ. την απόφαση του Προέδρου της ΕΕΤΤ με αριθ. 47020/08.02.2023 «Συγκρότηση Συνεργείων Ελέγχου για τη διεξαγωγή ελέγχων και πράξεων εποπτείας αναφορικά με: (α) τις υποχρεώσεις των παρόχων κατά την ανάπτυξη δικτύων πρόσβασης νέας γενιάς στο πλαίσιο της διαδικασίας εισαγωγής της τεχνολογίας VDSL Vectoring στο δίκτυο πρόσβασης, όπως ορίζεται στο Παράρτημα 3 της απόφασης της ΕΕΤΤ ΑΠ 792/07/22.12.2016 (Β' 4505), (β) την εγκατάσταση συσσωρευτών στις υπαίθριες καμπίνες που έχουν ενεργοποιήσει οι εταιρείες ΟΤΕ, Vodafone και HOF στο πλαίσιο της ως άνω διαδικασίας»,
- ι. τις Εκθέσεις Ελέγχου της ΕΕΤΤ σχετικά με τη διεξαγωγή ελέγχων και πράξεων εποπτείας αναφορικά με τις υποχρεώσεις των παρόχων κατά την ανάπτυξη δικτύων πρόσβασης νέας γενιάς στο πλαίσιο της εισαγωγής της τεχνολογίας VDSL Vectoring στο δίκτυο πρόσβασης, όπως ορίζεται στο Παράρτημα 3 της ΑΠ ΕΕΤΤ 792/07/22.12.2016 (ΦΕΚ 4505/Β/30.12.2016) με αρ. πρωτ. 293/19.05.2023, 294/19.05.2023, 295/19.05.2023, 296/19.05.2023, 297/24.05.2023 και 298/24.05.2023,
- ια. την επιστολή της ΟΤΕ Α.Ε. με αριθ. πρωτ. ΕΕΤΤ 9402/12.04.2023 «Ολοκλήρωση 4ης ετήσιας ανάθεσης Vectoring».
- ιβ. την Εισήγηση με αριθ. 26873/Φ.600/15.06.2023 της αρμόδιας Υπηρεσίας της ΕΕΤΤ,
- και ύστερα από προφορική Εισήγηση των Προέδρου και Αντιπροέδρου της ΕΕΤΤ (Καθηγητή Κωνσταντίνου Μασσέλου και Καθηγητή Δημητρίου Βαρουτά)

**Εκτιμώντας ότι:**

1. Με την ανωτέρω σχετ. στ' απόφασή της, η ΕΕΤΤ αφού όρισε μια διακριτή σχετική αγορά χονδρικής τοπικής πρόσβασης σε σταθερή θέση που περιλαμβάνει τόσο το δίκτυο πρόσβασης χαλκού, όσο και το δίκτυο πρόσβασης οπτικών ινών, για το σκοπό παροχής ευρυζωνικών και φωνητικών υπηρεσιών, και διαπίστωσε ότι η εταιρεία ΟΤΕ ΑΕ κατέχει σημαντική ισχύ σε αυτή, της επέβαλε μια σειρά αναλογικών και κατάλληλων ρυθμιστικών υποχρεώσεων, μεταξύ των οποίων την υποχρέωση παροχής πρόσβασης και χρήσης ειδικών ευκολιών δικτύου.
2. Σύμφωνα με το Παράρτημα 3 – Διαδικασία εισαγωγής τεχνολογίας vectoring, «Β. ΑΝΑΘΕΣΗ ΣΕ ΕΤΗΣΙΑ ΒΑΣΗ», σημεία 6 και 7, της ανωτέρω σχετ. στ' απόφασης της ΕΕΤΤ:

«6. Ο ΟΤΕ και οι πάροχοι, εντός των πρώτων δεκαπέντε (15) εργάσιμων ημερών του Μαΐου κάθε έτους, υποβάλουν στην ΕΕΤΤ τα επιχειρηματικά τους σχέδια αναφορικά με την ανάπτυξη δικτύου VDSL vectoring ή άλλης NGA τεχνολογίας/ αρχιτεκτονικής σε υπαίθριες καμπίνες/καταναμητές, στις οποίες δεν έχει αναπτυχθεί δίκτυο NGA σύμφωνα με τις Αποφάσεις Ανάθεσης της ΕΕΤΤ, για το έτος που εκκινεί από τον Απρίλιο του επομένου ημερολογιακού έτους με την επιφύλαξη των διατάξεων του παρόντος παραρτήματος.

Η πρόταση κάθε παρόχου γίνεται ανά Αστικό Κέντρο (ΑΚ), αναφέροντας αναλυτικά τις υπαίθριες καμπίνες/καταναμητές με καλωδιακή απόσταση μεγαλύτερη των 550 μέτρων από το ΑΚ στις οποίες προτίθεται να υλοποιήσει δίκτυο NGA υπό τον όρο ότι η συγκεκριμένη αρχιτεκτονική/τεχνολογία προσφέρει ταχύτητα πρόσβασης 100 Mbps ή μεγαλύτερη σε όλους τους τελικούς χρήστες, την αρχιτεκτονική/ τεχνολογία του δικτύου (λ.χ. FTTC/ VDSL Vectoring, FTTB, κλπ) καθώς και το τρίμηνο ενεργοποίησης της συγκεκριμένης NGA αρχιτεκτονικής στην περιοχή κάλυψης κάθε υπαίθριας καμπίνας/υπαίθριου καταναμητή, δηλαδή το τρίμηνο κατά το οποίο ο πάροχος ή ο ΟΤΕ θα μπορεί να δώσει στους τελικούς χρήστες οι οποίοι εμπίπτουν στα όρια της/του καμπίνας/καταναμητή αυτής/ού λιανικά προϊόντα.

Οι πάροχοι και ο ΟΤΕ μπορούν να υποβάλλουν αίτημα για περιοχές οι οποίες ανήκουν σε ΑΚ που μέρος τους έχει ήδη ανατεθεί σε άλλον πάροχο/ΟΤΕ σε προηγούμενη φάση ανάθεσης. Τα σχέδια που υποβάλουν ο ΟΤΕ και οι πάροχοι κατά την πρώτη ετήσια ανάθεση περιοχών, και τα οποία αφορούν το χρονικό διάστημα για το οποίο υπάρχει χρονική επικάλυψη με την διαδικασία πρώτης ανάθεσης, είναι συμπληρωματικά των επιχειρηματικών σχεδίων που έχουν ήδη εγκριθεί με τις προγενέστερες Αποφάσεις Ανάθεσης της ΕΕΤΤ.

7. Η ΕΕΤΤ, λαμβάνοντας υπόψη τα αιτήματα όλων των παρόχων, εκδίδει απόφαση ανάθεσης εντός χρονικού διαστήματος δύο (2) μηνών από την υποβολή του αιτήματος, σύμφωνα με τα παρακάτω:

- Η κατανομή των υπαίθριων καμπινών στους παρόχους γίνεται, ανά ΑΚ, με βάση το μεγαλύτερο ποσοστό κάλυψης του ΑΚ βάσει του αριθμού υπαίθριων καμπινών.
- Σε περίπτωση ίσου προτεινόμενου ποσοστού κάλυψης σε ένα ΑΚ, η ανάθεση θα γίνεται με κριτήριο το χρόνο ενεργοποίησης του δικτύου που καλύπτει τους τελικούς χρήστες του 50% των υπαίθριων καμπινών/καταναμητών του ΑΚ.
- Η ανάθεση γίνεται ανά ΑΚ, χωρίς να υπάρχει προτεραιότητα του παρόχου που ενδεχομένως έχει ήδη αναπτύξει δίκτυο πρόσβασης NGA στο ίδιο ΑΚ από προηγούμενο κύκλο ανάθεσης. Για το λόγο αυτό, στη συνολική κάλυψη δεν λαμβάνεται υπόψη η κάλυψη που έχει προκύψει από τους προηγούμενους κύκλους ανάθεσης.»

3. Σύμφωνα με τα σημεία 12-14 του εν λόγω Παραρτήματος:

«12. Κάθε πάροχος ο οποίος υπαίτια δεν υλοποίησε ποσοστό μεγαλύτερο ή ίσο του 10% του συνολικού αριθμού καμπινών που του έχουν ανατεθεί στερείται το δικαίωμα υποβολής αιτήματος για υλοποίηση δικτύου πρόσβασης στην αμέσως επόμενη διαδικασία ανάθεσης. Τυχόν αιτήματά του θα μπορούν να υποβληθούν μόνο μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας ανάθεσης από την ΕΕΤΤ στους υπόλοιπους παρόχους, και μόνο αναφορικά με τα Αστικά Κέντρα που δεν έχουν ανατεθεί σε κάποιο άλλο πάροχο.

13. Η ΕΕΤΤ θα παρακολουθεί την υλοποίηση των σχεδίων του ΟΤΕ και των παρόχων όσον αφορά την υλοποίηση των δικτύων πρόσβασης NGA. Για το λόγο αυτό ο ΟΤΕ και οι πάροχοι που λαμβάνουν μέρος στη διαδικασία εισαγωγής της τεχνολογίας VDSL vectoring, όπως αυτή περιγράφεται στην παρούσα, υποχρεούνται να υποβάλουν στην ΕΕΤΤ, σε τακτά χρονικά

διαστήματα που δε δύναται να υπερβαίνουν τους έξι (6) μήνες, τυποποιημένες αναφορές σχετικά με την πορεία υλοποίησης του σχεδίου και τυχόν αποκλίσεις σύμφωνα με Κανονισμό που θα εκδώσει η ΕΕΤΤ αναφορικά με την περιοδικότητα, το περιεχόμενο και τον τρόπο υποβολής των εν λόγω αναφορών, τηρουμένων των διατάξεων της κείμενης εθνικής και κοινοτικής νομοθεσίας, ιδίως αναφορικά με την υποχρέωση εθνικής δημόσιας διαβούλευσης και κοινοτικής κοινοποίησης.

14. Υπαίτια μη υλοποίηση, από τον πάροχο ή τον ΟΤΕ του πλάνου ανάπτυξης δικτύου, σε ποσοστό μεγαλύτερο ή ίσο του 10% επί του συνόλου των υπαίθριων καμπινών που του έχουν ανατεθεί, συνιστά παράβαση της κείμενης νομοθεσίας ηλεκτρονικών επικοινωνιών η οποία δύναται να επισύρει τις προβλεπόμενες από την κείμενη νομοθεσία διοικητικές κυρώσεις, συμπεριλαμβανομένης της λήψης ασφαλιστικών μέτρων, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 77 του Ν. 4070/2012, όπως ισχύει.»

4. Σύμφωνα με τα σημεία 17-19 και 21 του εν λόγω Παραρτήματος:

«17. Με κάθε απόφαση ανάθεσης της ΕΕΤΤ κατά την πρώτη ανάθεση τίθεται προθεσμία στον πάροχο, για την προσκόμιση εγγυητικής επιστολής καλής εκτέλεσης, εντός προθεσμίας που θα τίθεται, επί ποινή αποκλεισμού, στην απόφαση ανάθεσης της ΕΕΤΤ. Η εν λόγω εγγυητική έχει διάρκεια μέχρι και τρεις (3) μήνες μετά το τέλος του χρόνου υλοποίησης που τίθεται στην απόφαση ανάθεσης με δυνατότητα παράτασής της σε περίπτωση σχετικής απόφασης της ΕΕΤΤ.

18. Το ύψος της εγγυητικής επιστολής ορίζεται ως εξής:

- Πεντακόσιες χιλιάδες ευρώ (500.000 €) στην περίπτωση επιχειρηματιών σχεδίων που προβλέπουν ανάπτυξη δικτύου πρόσβασης σε μέχρι και 500 υπαίθριες καμπίνες,
- Ένα εκατομμύριο ευρώ (1.000.000 €) για υλοποίηση δικτύου σε περισσότερες ή ίσες από 501 και λιγότερες ή ίσες από 1.000 καμπίνες,
- Δύο εκατομμύρια ευρώ (2.000.000 €) για υλοποίηση δικτύου σε περισσότερες ή ίσες από 1.001 και λιγότερες ή ίσες από 2.000 καμπίνες και
- Τρία εκατομμύρια ευρώ (3.000.000 €) για υλοποίηση δικτύου σε περισσότερες ή ίσες από 2.001 καμπίνες.

Τα ως άνω ποσά κρίνονται εύλογα και αναλογικά, ενόψει της ανάγκης μη αδικαιολόγητου περιορισμού των διαθέσιμων προς επενδύσεις σε τεχνολογίες vctoring, κεφαλαίων των παρόχων.

.....

19. Η/Οι εγγυητική/ές επιστολή/ές καταπίπτει/ουν υπέρ της ΕΕΤΤ με απλή ειδοποίηση του παρόχου από την ΕΕΤΤ στις κάτωθι διαζευκτικά προβλεπόμενες περιπτώσεις:

- ο πάροχος υπαίτια δεν υλοποίησε ποσοστό μεγαλύτερο ή ίσο του 10% του συνολικού αριθμού καμπινών που του έχουν ανατεθεί, το οποίο θα κριθεί κατά το τέλος του χρονικού ορίζοντα του έργου (συνολικά για τις φάσεις α', β' και γ' της πρώτης ανάθεσης), ή
- εφόσον αποχωρήσει από το έργο μετά την θέση σε ισχύ της απόφασης ανάθεσης.

...

21. Η ΕΕΤΤ δύναται εφόσον κριθεί αναγκαίο να ζητήσει εγγυητική καλής εκτέλεσης και για τους επόμενους κύκλους ανάθεσης.»

5. Σύμφωνα με το στοιχείο ΕΕΤΤ ΑΠ 1063/02/30-01-2023, η ισχύς της άρχεται από την ημερομηνία δημοσίευσής της στην Εφημερίδα της Κυβέρνησης, η οποία έλαβε χώρα την 24<sup>η</sup> Φεβρουαρίου 2023, ενώ το στοιχείο ΣΤ ορίζει ότι:

«ΣΤ. Εκτός αν άλλως ορίζεται στην παρούσα απόφαση, από την έναρξη ισχύος της καταργείται κάθε άλλη γενική ή ειδική διάταξη απόφασης της ΕΕΤΤ, που αντίκειται στις διατάξεις της παρούσας απόφασης ή κατά το μέρος που ρυθμίζει κατά διάφορο τρόπο θέματα που ρυθμίζονται με την παρούσα.»

6. Σύμφωνα με το Παράρτημα Ι – Διαδικασία υλοποίησης τεχνολογίας VDSL Vectoring, κεφάλαιο VIII – Υλοποίηση πλάνου ανάπτυξης δικτύου πρόσβασης NGA », παράγραφοι 4 -7, της ανωτέρω απόφασης της ΕΕΤΤ:

«4. Κάθε απόκλιση από το αρχικό πλάνο ανάθεσης, καθώς και κάθε επαρκώς αιτιολογημένη σημαντική τροποποίηση του πλάνου (λ.χ. αλλαγή της αρχιτεκτονικής NGA που υλοποιεί ο πάροχος) κοινοποιείται στην ΕΕΤΤ αμελλητί. Αιτιολογημένα αιτήματα παράτασης της περιόδου υλοποίησης, η οποία καλύπτεται από την εγγυητική επιστολή του παρόχου ανάθεσης, υποβάλλονται στην ΕΕΤΤ τουλάχιστον τρεις (3) μήνες πριν την προβλεπόμενη ημερομηνία ενεργοποίησης της περιοχής μιας καμπίνας. Η ΕΕΤΤ κρίνει ανά περίπτωση και αποφασίζει σχετικά.

5. Κάθε πάροχος ο οποίος υπαίτια δεν υλοποίησε ποσοστό μεγαλύτερο ή ίσο του 5% του συνολικού αριθμού καμπινών που του έχουν ανατεθεί στερείται το δικαίωμα υποβολής αιτήματος για υλοποίηση δικτύου πρόσβασης στην αμέσως επόμενη διαδικασία ανάθεσης. Τυχόν αιτήματά του θα μπορούν να υποβληθούν μόνο μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας ανάθεσης από την ΕΕΤΤ στους υπόλοιπους παρόχους, και μόνο αναφορικά με τα καμπίνες που δεν έχουν ανατεθεί σε κάποιο άλλο πάροχο.

6. Η ΕΕΤΤ θα παρακολουθεί την υλοποίηση των σχεδίων του ΟΤΕ και των παρόχων όσον αφορά την υλοποίηση των δικτύων πρόσβασης NGA. Για το λόγο αυτό υποχρεούνται να υποβάλουν στην ΕΕΤΤ, σε τακτά χρονικά διαστήματα που δε δύναται να υπερβαίνουν τους έξι (6) μήνες, τυποποιημένες αναφορές σχετικά με την πορεία υλοποίησης του σχεδίου και τυχόν αποκλίσεις σύμφωνα με τον σχετικό κανονισμό παρακολούθησης της διαδικασίας που έχει εκδώσει η ΕΕΤΤ, ως ισχύει, αναφορικά με την περιοδικότητα, το περιεχόμενο και τον τρόπο υποβολής των εν λόγω αναφορών.



7. Υπαίτια μη υλοποίηση από τον εναλλακτικό πάροχο ή τον ΟΤΕ του πλάνου ανάπτυξης δικτύου, σε ποσοστό μεγαλύτερο ή ίσο του 5% επί του συνόλου των υπαίθριων καμπινών που του έχουν ανατεθεί, συνιστά παράβαση της κείμενης νομοθεσίας ηλεκτρονικών επικοινωνιών η οποία δύναται να επισύρει τις προβλεπόμενες από την κείμενη νομοθεσία διοικητικές κυρώσεις, συμπεριλαμβανομένης της λήψης ασφαλιστικών μέτρων, σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 137 και 138 του Ν. 4727/2020, ως ισχύει.»

7. Σύμφωνα με τα σημεία 1, 6 και 7 του Κεφαλαίου Χ του εν λόγω Παραρτήματος:

«1. Με κάθε απόφαση ανάθεσης της ΕΕΤΤ τίθεται προθεσμία στον πάροχο, για την προσκόμιση εγγυητικής επιστολής καλής εκτέλεσης, εντός προθεσμίας που θα τίθεται, επί ποινή αποκλεισμού, στην απόφαση ανάθεσης της ΕΕΤΤ. Η εν λόγω εγγυητική θα έχει διάρκεια μέχρι και τρεις (3) μήνες μετά το τέλος του χρόνου υλοποίησης που τίθεται στην απόφαση ανάθεσης με δυνατότητα παράτασής της κατόπιν απόφασης της ΕΕΤΤ.

6. Η ΕΕΤΤ δύναται, για το βήμα 1 καθώς και για τις ετήσιες αναθέσεις, να μην αιτηθεί την κατάθεση ξεχωριστών εγγυητικών καλής εκτέλεσης, εάν το ποσό ήδη προσκομισθείσας εγγυητικής καλύπτει το σύνολο των ανατεθειμένων καμπινών.

7. Σε περίπτωση που ο ΟΤΕ ή κάποιος πάροχος δεν προσκομίσει, ως οφείλει, την εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης, τα ΑΚ που του έχουν ανατεθεί ανατίθενται εκ νέου, σε όποιον πάροχο εκδήλωσε ενδιαφέρον για τα συγκεκριμένα ΑΚ με το δεύτερο κατά σειρά ποσοστό κάλυψης.»

#### **Επειδή:**

#### **Απόφαση ΕΕΤΤ για την Δ Ετήσια Ανάθεση**

8. Η ΕΕΤΤ, με την υπό σχετ. ζ' απόφασή της (απόφαση Δ' ετήσιας ανάθεσης), προέβη σε ανάθεση στην ΟΤΕ ΑΕ των ΑΚ για τα οποία εκδήλωσε ενδιαφέρον για εισαγωγή της τεχνολογίας vectoring στο πλαίσιο της διαδικασίας της Δ ετήσιας ανάθεσης περιοχών για την ανάπτυξη δικτύου νέας γενιάς (NGA), όπως ορίζεται στο Παράρτημα 3 της υπό σχετ. στ', με τους εκεί οριζόμενους όρους και προϋποθέσεις, και επέβαλε στην ΟΤΕ ΑΕ την υποχρέωση να προβεί σε όλες τις απαραίτητες ενέργειες ώστε να υλοποιήσει το υποβληθέν στην ΕΕΤΤ επιχειρηματικό σχέδιο ανάπτυξης VDSL vectoring, μέχρι την 31<sup>η</sup> Μαρτίου 2023.
9. Η ΕΕΤΤ, με την ως άνω απόφαση, ανάθεσε στον ΟΤΕ την κατασκευή δικτύου πρόσβασης NGA σε 128 υπαίθριες καμπίνες σε 46 Αστικά Κέντρα του ΟΤΕ και κάλεσε τον ΟΤΕ να προσκομίσει στην ΕΕΤΤ εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης ύψους πεντακοσίων χιλιάδων ευρώ (€ 500.000) στην περίπτωση που η εγγυητική επιστολή των πεντακοσίων χιλιάδων ευρώ (€ 500.000) που υπέβαλε η εταιρία ΟΤΕ στο πλαίσιο της Γ ετήσιας ανάθεσης έληγε σε χρόνο που οι καμπίνες που ανατέθηκαν στον ΟΤΕ με την Δ ετήσια ανάθεση δεν είχαν ολοκληρωθεί.
10. Ο ΟΤΕ, με την υπ' αριθμ. Πρωτ. ΕΕΤΤ 19490/29.06.2021 επιστολή του, προσκόμισε παράταση της υπ' αριθμ. 5308600290/EUROBANK εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης, ύψους πεντακοσίων χιλιάδων ευρώ (500.000 €) μέχρι 30/06/2022. Στη συνέχεια, ο ΟΤΕ με την υπ' αριθμ. Πρωτ. ΕΕΤΤ 4054/18.02.2022 επιστολή του, προσκόμισε νέα παράταση της ως άνω εγγυητικής επιστολής καλής εκτέλεσης, ενώ με την υπ' αριθμ. Πρωτ. ΕΕΤΤ 6952/17.03.2023 επιστολή του, προσκόμισε νέα παράταση της εν λόγω εγγυητικής μέχρι 30.04.24.



## **Επιτόπιοι έλεγχοι της ΕΕΤΤ αναφορικά με την πορεία υλοποίησης της Δ ετήσιας ανάθεσης**

11. Σύμφωνα με την υπό σχετ. θ' απόφασή του, ο Πρόεδρος της ΕΕΤΤ αποφασίζει:

«Τη διεξαγωγή ελέγχων και πράξεων εποπτείας εφαρμογής των κείμενων κανονιστικών διατάξεων σχετικών με τις υποχρεώσεις των παρόχων δικτύων ή/και υπηρεσιών ηλεκτρονικών επικοινωνιών αναφορικά:

(α) με την ανάπτυξη δικτύων πρόσβασης στο πλαίσιο εισαγωγής της τεχνολογίας VDSL Vectoring στο δίκτυο πρόσβασης και συγκεκριμένα αναφορικά με τη συμμόρφωσή τους με τις υπό σχετ. η', θ' και ια' - ιδ' αποφάσεις της ΕΕΤΤ,

(β) τις υποχρεώσεις αδιάλειπτης πρόσβασης σε υπηρεσίες έκτακτης ανάγκης για τις υπαίθριες καμπίνες που έχουν ενεργοποιήσει οι πάροχοι ΟΤΕ, VODAFONE και WIND κατά την ανάπτυξη δικτύων πρόσβασης νέας γενιάς στο πλαίσιο των υπό σχετ. ζ' – ιδ' αποφάσεων της ΕΕΤΤ κατά το διάστημα 1-1-2023 έως 30-06-2023. Οι εν λόγω έλεγχοι συνίστανται, μεταξύ άλλων, σε επιτόπιο έλεγχο στις περιοχές που οι πάροχοι υλοποιούν δίκτυα πρόσβασης- ή όπου άλλου αυτό χρειαστεί, προκειμένου να διερευνηθεί εάν η κάθε Εταιρεία συμμορφώνεται με τις κανονιστικές υποχρεώσεις που υπέχει σύμφωνα με την σχετική κείμενη νομοθεσία.»

Στο πλαίσιο της ως άνω απόφασης, η ΕΕΤΤ, τον Μάιο του 2023 διεξήγαγε επιτόπιους ελέγχους σε δεκαέξι (16) υπαίθριες καμπίνες της Δ ετήσιας ανάθεσης, σε δυο (2) Αστικά Κέντρα ΟΤΕ. Στους εν λόγω ελέγχους διαπιστώθηκε η υλοποίηση από τον ΟΤΕ του δικτύου νέας γενιάς στο πλαίσιο της διαδικασίας εισαγωγής της τεχνολογίας VDSL vectoring στο δίκτυο πρόσβασης στις συγκεκριμένες υπαίθριες καμπίνες (σχετ. ζ'). Αναλυτικά η κατάσταση με τις υπαίθριες καμπίνες στις οποίες η ΕΕΤΤ διεξήγαγε επιτόπιο έλεγχο παρατίθεται στο παράρτημα ΙΙΙ.

## **Ενημέρωση του ΟΤΕ αναφορικά με την ολοκλήρωση της Δ ετήσιας ανάθεσης**

12. Με την υπό σχετ. ια' επιστολή του, ο ΟΤΕ ενημέρωσε την ΕΕΤΤ αναφορικά με την ολοκλήρωση της Δ ετήσιας ανάθεσης, υποβάλλοντας παράλληλα Πίνακα για τους TKM που του ανατέθηκαν με τις αντίστοιχες ημερομηνίες ενεργοποίησης υπηρεσιών (Παράρτημα Ι), σημειώνοντας ότι δεν υλοποίησε 1 TKM της Δ Ετήσιας Ανάθεσης (1990-101) λόγω τεχνικής αδυναμίας.

## **Έλεγχος συμμόρφωσης ΟΤΕ**

Με βάση τα στοιχεία που υπέβαλε ο ΟΤΕ στο πλαίσιο της ολοκλήρωσης της Δ ετήσιας ανάθεσης (σχετ. ια) καθώς και τις υπό σχετ. ι' εκθέσεις ελέγχων της ΕΕΤΤ, η ΕΕΤΤ διαπιστώνει ότι ο ΟΤΕ, ως όφειλε, έως τις 31/3/2023, ενεργοποίησε δίκτυο νέας γενιάς (NGA) σε 127 από τις 128 αρχικά ανατεθειμένες υπαίθριες καμπίνες της Δ ετήσιας ανάθεσης (ποσοστό 99,21%).

Δεδομένου ότι το ποσοστό απόκλισης είναι μικρότερο του 10% που ορίζεται στην ανωτέρω υπό σχετ. στ Απόφαση της ΕΕΤΤ, δεν συντρέχει λόγος ελέγχου της υπαίτιότητας της απόκλισης από το αρχικά εγκεκριμένο πλάνο υλοποίησης με την υπό σχετ. ζ' απόφαση της ΕΕΤΤ, ώστε να εξεταστεί από την ΕΕΤΤ το ενδεχόμενο επιβολής κυρώσεων στον ΟΤΕ σύμφωνα με τα σημεία 12 και 14 του Παραρτήματος 3 της υπό σχετ. στ' απόφασης της ΕΕΤΤ.



## **Αποφασίζει**

- I. Διαπιστώνει την επιτυχή ολοκλήρωση από τον ΟΤΕ της ανάπτυξης δικτύου νέας γενιάς στο πλαίσιο της εισαγωγής της τεχνολογίας VDSL vectoring για την Δ ετήσια ανάθεση.
- II. Εντέλλεται την κοινοποίηση της Απόφασης που θα εκδοθεί με βάση την παρούσα στην εταιρεία ΟΤΕ.
- III. Εντέλλεται τη δημοσίευση της Απόφασης που θα εκδοθεί με βάση την παρούσα στην ιστοσελίδα της ΕΕΤΤ, προς γνώση των ενδιαφερομένων, τηρουμένης της αρχής προστασίας του επιχειρηματικού απορρήτου.



**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι: Υπαίθριες καμπίνες που ανατέθηκαν στον ΟΤΕ κατά την Δ ετήσια ανάθεση και ημερομηνίες ενεργοποίησης**

Κωδικός ΥΚΕΕ/ΥΚΚ [WCRM]	Κωδικός Α/Κ [WCRM]	Όνομασία ΑΚ	Κωδικός ΥΚΕΕ/ΥΚΚ	Τεχνολογία/ Αρχιτεκτονική NGA	Τρίμηνο Ενεργοποίησης Vectoring	Ημερομηνία Εμπορικής Διάθεσης
808-123	808	ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗ	123	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
808-125	808	ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗ	125	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
808-127	808	ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗ	127	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
808-309	808	ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗ	309	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
808-315	808	ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗ	315	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1821-301	1821	ΜΑΣΣΑΡΗ	301	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1821-309	1821	ΜΑΣΣΑΡΗ	309	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1843-4401	1843	ΑΝΤΙΠΑΡΟΥ	4401	VDSL-VECTORING	Q1/2023	21/6/2022
1655-214	1655	ΡΕΝΤΗΣ	214	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1655-253	1655	ΡΕΝΤΗΣ	253	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1620-122	1620	ΦΑΛΗΡΟΥ	122	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1620-123	1620	ΦΑΛΗΡΟΥ	123	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1620-125	1620	ΦΑΛΗΡΟΥ	125	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1620-304	1620	ΦΑΛΗΡΟΥ	304	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1620-337	1620	ΦΑΛΗΡΟΥ	337	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1620-406	1620	ΦΑΛΗΡΟΥ	406	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1620-408	1620	ΦΑΛΗΡΟΥ	408	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1620-409	1620	ΦΑΛΗΡΟΥ	409	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1620-410	1620	ΦΑΛΗΡΟΥ	410	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1620-412	1620	ΦΑΛΗΡΟΥ	412	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1620-413	1620	ΦΑΛΗΡΟΥ	413	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1620-414	1620	ΦΑΛΗΡΟΥ	414	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1620-443	1620	ΦΑΛΗΡΟΥ	443	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1620-453	1620	ΦΑΛΗΡΟΥ	453	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1620-457	1620	ΦΑΛΗΡΟΥ	457	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1620-461	1620	ΦΑΛΗΡΟΥ	461	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
808-307	808	ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗ	307	VDSL-	Q1/2023	18/2/2022

				VECTORIZING		
808-311	808	ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗ	311	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
808-313	808	ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗ	313	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
450-201	450	ΙΠΠΟΔΡΟΜΟΥ	201	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
450-203	450	ΙΠΠΟΔΡΟΜΟΥ	203	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
450-205	450	ΙΠΠΟΔΡΟΜΟΥ	205	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
450-207	450	ΙΠΠΟΔΡΟΜΟΥ	207	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
450-209	450	ΙΠΠΟΔΡΟΜΟΥ	209	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
450-213	450	ΙΠΠΟΔΡΟΜΟΥ	213	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
450-219	450	ΙΠΠΟΔΡΟΜΟΥ	219	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
450-379	450	ΙΠΠΟΔΡΟΜΟΥ	379	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
454-9597	454	ΒΑΡΚΙΖΑ	9597	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
1481-336	1481	Δ. ΜΕΓΑΡΟΥ	336	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
1300-227	1300	ΛΑΓΟΝΗΣΙ	227	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
1300-229	1300	ΛΑΓΟΝΗΣΙ	229	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
1479-103	1479	ΔΡΟΣΙΑ	103	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
1506-9902	1506	ΑΥΛΩΝΑΡΙ	9902	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	15/12/2022
1615-444	1615	ΜΥΤΙΛΗΝΗ	444	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	17/5/2022
1813-213	1813	ΧΙΟΣ	213	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
1813-217	1813	ΧΙΟΣ	217	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
1813-218	1813	ΧΙΟΣ	218	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
1813-307	1813	ΧΙΟΣ	307	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
1813-308	1813	ΧΙΟΣ	308	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
1813-315	1813	ΧΙΟΣ	315	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
1813-317	1813	ΧΙΟΣ	317	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
1813-319	1813	ΧΙΟΣ	319	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
1813-323	1813	ΧΙΟΣ	323	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
1813-325	1813	ΧΙΟΣ	325	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
1813-405	1813	ΧΙΟΣ	405	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
1813-413	1813	ΧΙΟΣ	413	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
1813-415	1813	ΧΙΟΣ	415	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
875-204	875	ΦΟΙΝΙΚΑΣ ΣΥΡΟΥ	204	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022

877-110	877	ΘΗΡΑ	110	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
877-313	877	ΘΗΡΑ	313	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1619-121	1619	ΒΙΒΛΟΣ	121	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1619-125	1619	ΒΙΒΛΟΣ	125	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
889-209	889	ΝΑΟΥΣΑΣ	209	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1666-203	1666	ΥΣΤΕΡΝΙΑ	203	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1848-104	1848	ΑΠΟΛΛΩΝΙΑ	104	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1848-403	1848	ΑΠΟΛΛΩΝΙΑ	403	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1848-405	1848	ΑΠΟΛΛΩΝΙΑ	405	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1017-9732	1017	ΣΙΝΔΟΣ	9732	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1618-212	1618	ΠΛΑΤΥ	212	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
649-417	649	ΕΔΕΣΣΑ	417	VDSL-VECTORING	Q1/2023	13/4/2022
1079-420	1079	ΜΕΓ.ΒΡΥΣΗ	420	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1659-577	1659	ΚΑΛΚΑΝΗ	577	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1659-579	1659	ΚΑΛΚΑΝΗ	579	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1659-581	1659	ΚΑΛΚΑΝΗ	581	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1659-583	1659	ΚΑΛΚΑΝΗ	583	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1659-585	1659	ΚΑΛΚΑΝΗ	585	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1659-587	1659	ΚΑΛΚΑΝΗ	587	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1659-589	1659	ΚΑΛΚΑΝΗ	589	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1957-109	1957	ΠΡΟΔΡΟΜΟΣ	109	VDSL-VECTORING	Q1/2023	13/4/2022
1957-117	1957	ΠΡΟΔΡΟΜΟΣ	117	VDSL-VECTORING	Q1/2023	13/4/2022
1573-121	1573	ΙΤΕΑΣ	121	VDSL-VECTORING	Q1/2023	10/6/2022
1685-298	1685	ΤΡΙΚΑΛΑ	298	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1685-299	1685	ΤΡΙΚΑΛΑ	299	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1569-305	1569	ΛΕΥΚΟΠΗΓΗΣ	305	VDSL-VECTORING	Q1/2023	17/5/2022
1569-307	1569	ΛΕΥΚΟΠΗΓΗΣ	307	VDSL-VECTORING	Q1/2023	17/5/2022
1280-210	1280	ΚΟΛΟΚΥΝΘΟΥ	210	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
1508-105	1508	ΜΕΛΙΤΗ	105	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
349-407	349	ΦΙΛΙΠΠΟΥ	407	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
349-408	349	ΦΙΛΙΠΠΟΥ	408	VDSL-VECTORING	Q1/2023	18/2/2022
349-409	349	ΦΙΛΙΠΠΟΥ	409	VDSL-	Q1/2023	18/2/2022

				VECTORIZING		
349-411	349	ΦΙΛΙΠΠΟΥ	411	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
349-415	349	ΦΙΛΙΠΠΟΥ	415	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
349-437	349	ΦΙΛΙΠΠΟΥ	437	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
914-302	914	ΘΕΡΜΟΥ	302	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
951-203	951	ΑΚΡΑΤΑΣ	203	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	10/6/2022
951-204	951	ΑΚΡΑΤΑΣ	204	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	10/6/2022
708-205	708	ΑΡΚΑΛΟΧΩΡΙΟΥ	205	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
708-404	708	ΑΡΚΑΛΟΧΩΡΙΟΥ	404	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
730-301	730	ΒΕΝΕΡΑΤΟΥ	301	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
892-104	892	ΙΟΣ	104	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
1467-227	1467	ΑΡΓΟΣΤΟΛΙΟΥ	227	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
153-777	153	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	777	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	21/6/2022
1666-109	1666	ΥΣΤΕΡΝΙΑ	109	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
1405-307	1405	ΦΟΛΕΓΑΝΔΡΟΣ	307	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	27/10/2022
1834-4009	1834	ΓΑΥΡΙΟ	4009	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	21/6/2022
892-200	892	ΙΟΣ	200	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	19/9/2022
892-300	892	ΙΟΣ	300	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	19/9/2022
1715-7ΣΚΜ	1715	ΣΕΡΙΦΟΣ	7ΣΚΜ	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	21/6/2022
883-4111	883	ΑΠΕΙΡΑΝΘΟΣ	4111	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
883-107	883	ΑΠΕΙΡΑΝΘΟΣ	107	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
883-109	883	ΑΠΕΙΡΑΝΘΟΣ	109	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
882-4001	882	ΑΝΕΦΑΜΑΤΟΣ	4001	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	4/10/2022
1843-4405	1843	ΑΝΤΙΠΑΡΟΥ	4405	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	21/6/2022
1843-311	1843	ΑΝΤΙΠΑΡΟΥ	311	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	21/6/2022
1666-205	1666	ΥΣΤΕΡΝΙΑ	205	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
1834-4007	1834	ΓΑΥΡΙΟ	4007	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	21/6/2022
1834-4008	1834	ΓΑΥΡΙΟ	4008	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	21/6/2022
1834-4006	1834	ΓΑΥΡΙΟ	4006	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	21/6/2022
1834-4002	1834	ΓΑΥΡΙΟ	4002	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	10/8/2022
1834-4003	1834	ΓΑΥΡΙΟ	4003	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	21/6/2022
1834-4005	1834	ΓΑΥΡΙΟ	4005	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	21/6/2022

1834-4004	1834	ΓΑΥΡΙΟ	4004	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	10/6/2022
889-218	889	ΝΑΟΥΣΑΣ	218	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	18/2/2022
1834-4217	1834	ΓΑΥΡΙΟ	4217	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	10/6/2022
1834-4219	1834	ΓΑΥΡΙΟ	4219	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	10/6/2022
886-192	886	ΝΑΞΟΣ	192	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	28/7/2021
531-137	531	ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑ	137	VDSL-VECTORIZING	Q1/2023	11/8/2022

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II: Υπαίθριες καμπίνες που ανατέθηκαν στον ΟΤΕ κατά την Δ ετήσια ανάθεση και δεν υλοποιήθηκαν**

Κωδικός ΥΚΕΕ/ΥΚΚ [WCRM]	Κωδικός Α/Κ [WCRM]	Ονομασία ΑΚ	Κωδικός ΥΚΕΕ/ΥΚΚ
1990-101	1990	ΠΕΡΔΙΚΑ	101

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ III: Υπαίθριες καμπίνες που ανατέθηκαν στον ΟΤΕ κατά την Δ ετήσια ανάθεση και στις οποίες η ΕΕΤΤ διεξήγαγε επιτόπιο έλεγχο**

Κωδικός ΥΚΕΕ/ΥΚΚ [WCRM_ΟΤΕ]	Κωδικός Α/Κ [WCRM_ΟΤΕ]	Κωδικός ΥΚΕΕ	Ονομασία Υπερκειμένου Α/Κ	Τρίμηνο ενεργοποίησης βάσει της σχετικής απόφασης ανάθεσης της ΕΕΤΤ
450-207	450	207	ΙΠΠΟΔΡΟΜΟΥ	2023/Q1
450-209	450	209	ΙΠΠΟΔΡΟΜΟΥ	2023/Q1
450-213	450	213	ΙΠΠΟΔΡΟΜΟΥ	2023/Q1
450-219	450	219	ΙΠΠΟΔΡΟΜΟΥ	2023/Q1
1620-304	1620	304	ΦΑΛΗΡΟΥ	2023/Q1
1620-337	1620	337	ΦΑΛΗΡΟΥ	2023/Q1
1620-406	1620	406	ΦΑΛΗΡΟΥ	2023/Q1
1620-408	1620	408	ΦΑΛΗΡΟΥ	2023/Q1
1620-409	1620	409	ΦΑΛΗΡΟΥ	2023/Q1
1620-410	1620	410	ΦΑΛΗΡΟΥ	2023/Q1
1620-412	1620	412	ΦΑΛΗΡΟΥ	2023/Q1
1620-413	1620	413	ΦΑΛΗΡΟΥ	2023/Q1
1620-414	1620	414	ΦΑΛΗΡΟΥ	2023/Q1
1620-443	1620	443	ΦΑΛΗΡΟΥ	2023/Q1
1620-453	1620	453	ΦΑΛΗΡΟΥ	2023/Q1



1620-457	1620	457	ΦΑΛΗΡΟΥ	2023/Q1
----------	------	-----	---------	---------

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**

**ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΜΑΣΣΕΛΟΣ**