



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ & ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ & ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΩΝ

Ταχ. Δ/ση: Φραγκούδη 11 & Αλ. Πάντου

Πληροφορίες:

Δημήτριος Καλυβιώτης

τηλ: 210-9098897

Email: d.kalyviotis@mindigital.gr

Μαρία Μαρκάκη

Τηλ.: 210-9098843

Email: m.markaki@mindigital.gr

Προς:

Γραφείο Νομικών και
 Κοινοβουλευτικών Θεμάτων
ke@mindigital.gr
a.kechagioglou@mindigital.gr

Κοιν.:

1. Γραφείο Γενικού Γραμματέα
 Τηλεπικοινωνιών και
 Ταχυδρομείων
2. Γενικό Διευθυντή
 Τηλεπικοινωνιών και
 Ταχυδρομείων

Θέμα: Κοινοβουλευτικός Έλεγχος: Ερώτηση υπ' αρ. 2641/27-1-2026

Σχετ.: α) Η υπ' αρ. 2641/27-1-2026 Ερώτηση του βουλευτή κ. Μ. Κατρίνη με θέμα: «Καθυστερήσεις, αποσπασματικός σχεδιασμός και ανισότητες στην ανάπτυξη δικτύων οπτικών ινών και στην κάλυψη 5G στην Ηλεία»

β) Το υπ' αριθ. πρωτ. 20783 ΕΞ 2025/25-6-2025 έγγραφό μας, δια του οποίου απαντήθηκε η υπ' αρ. 1752/22-11-2024 Ερώτηση του βουλευτή κ. Α. Μεικόπουλου

Σε συνέχεια του ως άνω (α) σχετικού, το οποίο μας διαβιβάστηκε με το υπ' αριθ. πρωτ. 3443 ΕΞ 2025/29-1-2026 έγγραφο, σας ενημερώνουμε ως εξής:

Ο σχεδιασμός του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης για τα δίκτυα και τις υπηρεσίες ηλεκτρονικών επικοινωνιών έχει αποτυπωθεί στο Εθνικό Ευρυζωνικό Σχέδιο 2021 – 2027 (υπ' αριθ. οικ. 49195 ΕΞ 2022 Απόφαση Υπουργού Επικρατείας – ΦΕΚ Β' /6155), το οποίο αποτελεί το στρατηγικό χάρτη για την ανάπτυξη της ευρυζωνικότητας στη χώρα και περιλαμβάνει σειρά παρεμβάσεων με στόχο τη διασφάλιση της διαθεσιμότητας δικτύων πολύ υψηλής χωρητικότητας (τόσο σταθερών, όσο και κινητών) αλλά και την ισχυρή διεύθυνση των υπηρεσιών υπερ-υψηλών ταχυτήτων σε ολόκληρη την επικράτεια.

Τα έργα ανάπτυξης υποδομών που σχεδιάζει και υλοποιεί το Υπουργείο, πληρούν όλους του κανόνες του ενωσιακού πλαισίου οι οποίοι αποτελούν και κριτήρια έγκρισης κάθε παρέμβασης που εντάσσεται στο Εθνικό Ευρυζωνικό Σχέδιο, με κύριο στόχο την μείωση του ψηφιακού αποκλεισμού σε αγροτικές, ημιαστικές, αλλά και λιγότερο ελκυστικές (εμπορικά) περιοχές.

Σε αυτό το πλαίσιο, σχεδιάστηκε το εμβληματικό έργο Ultrafast Broadband (UFBB), που αφορά στην ανάπτυξη ενός εκτεταμένου δικτύου ευρυζωνικών υποδομών υπερυψηλής ταχύτητας, προϋπολογισμού 700 εκ. €, με δυνατότητα παροχής διαδικτυακής σύνδεσης ταχύτητας τουλάχιστον 100 Mbps και άμεσης αναβάθμισης σε 1 Gbps σε λευκές αγροτικές και περιφερειακές περιοχές που δεν διαθέτουν πρόσβαση στο διαδίκτυο υψηλής ταχύτητας καθόδου τουλάχιστον 100 Mbps, και σε αστικές περιοχές που δεν διαθέτουν πρόσβαση στο διαδίκτυο υψηλής ταχύτητας καθόδου τουλάχιστον 100 Mbps αναβαθμίσιμη σε 1 Gbps. Παράλληλα προβλέπεται η κάλυψη κοινωνικο-οικονομικών φορέων (SEDs) εντός των περιοχών παρέμβασης με συνδέσεις ταχύτητας 1Gbps. Το έργο υλοποιείται σε διάφορες περιοχές της χώρας, με τρόπο συμπληρωματικό σε αντίστοιχες υποδομές που αναπτύσσουν ιδιώτες

πάροχοι, όπως προβλέπεται από το ενωσιακό πλαίσιο περί κρατικών ενισχύσεων. Στον σχεδιασμό του έχουν υπαχθεί όλες οι περιοχές της χώρας που πληρούσαν τα κριτήρια επιλεξιμότητας.

Όσον αφορά στην Περιφερειακή Ενότητα της Ηλείας:

Σύμφωνα με τα στοιχεία που διαθέτει η Υπηρεσία μας, δίκτυα οπτικών ινών FTTH έχουν αναπτυχθεί μέχρι τώρα μόνο στις πόλεις του Πύργου και της Αμαλιάδας. Στο πλαίσιο σχετικής χαρτογράφησης των ιδιωτικών επενδυτικών σχεδίων, κατά τη φάση σχεδιασμού του UFBB, η Υπηρεσία μας είχε εντοπίσει το επενδυτικό κενό σε περιοχές και οικισμούς της Περιφερειακής Ενότητας Ηλείας, με αποτέλεσμα την ένταξη στο έργο όλων των οικισμών της οι οποίοι πληρούσαν τα κριτήρια επιλεξιμότητας. Η Ηλεία περιλαμβάνεται στο LOT 1 του έργου. Η σχετική Σύμβαση υπογράφηκε στις 12-6-2023, οπότε και ξεκίνησε η υλοποίηση της Φάσης Α' (Περίοδος Κατασκευής) του έργου, ενώ κατά την Φάση Β' (Περίοδος Υπηρεσιών) θα δίνονται σταδιακά υπηρεσίες στους οικισμούς που ανήκουν στην Περιοχή Παρέμβασης του έργου. Θα πρέπει να τονισθεί ότι κατά την Περίοδο Υπηρεσιών ο Ιδιωτικός Φορέας Σύμπραξης (ΙΦΣ) του έργου θα οφείλει να ικανοποιεί επί της αρχής κάθε αίτημα Δυνητικού Συνδρομητή της Περιοχής Παρέμβασης για σύνδεση με το δίκτυο.

Σύμφωνα με το χρονοδιάγραμμα του έργου, οι περιοχές του πεδίου παρέμβασης οι οποίες βρίσκονται εντός του Νομού Ηλείας, είχαν προγραμματιστεί να καλυφθούν έως την ολοκλήρωση της Περιόδου Κατασκευής, με καταληκτική ημερομηνία την 30η Ιουνίου 2026. Ωστόσο, σύμφωνα με τον Ανάδοχο, λόγω καθυστερήσεων στην έκδοση των απαιτούμενων αδειών η ολοκλήρωση των έργων στις εν λόγω περιοχές αναμένεται να πραγματοποιηθεί το δεύτερο τρίμηνο του 2027. Για τον λόγο αυτό, ο Ανάδοχος αναμένεται να υποβάλει αίτημα για παράταση της προγραμματισμένης καταληκτικής ημερομηνίας ολοκλήρωσης του LOT1. Για τις λοιπές περιοχές, ήτοι αυτές στις οποίες αναπτύσσονται με ιδιωτικές επενδύσεις υποδομές Πρόσβασης Νέας Γενιάς (NGA) και οι οποίες αποτυπώθηκαν στο πλαίσιο της ως άνω χαρτογράφησης, επισημαίνουμε ότι η προτεραιοποίηση γίνεται στη βάση της εμπορικής πολιτικής των παρόχων αλλά και των τυχόν υποχρεώσεών τους στο πλαίσιο των κύκλων αναθέσεων της Εθνικής Επιτροπής Τηλεπικοινωνιών και Ταχυδρομείων. Τα δε κριτήρια που εφαρμόζουν οι πάροχοι για την προτεραιοποίηση των περιοχών, καθώς και ο αντίστοιχος χρονοπρογραμματισμός, δεν υπαγορεύονται από τη ΓΤΤ.

Αναφορικά με τα ερωτήματα που σχετίζονται με την ανάπτυξη και κάλυψη δικτύων κινητής τηλεφωνίας πέμπτης γενιάς (5G):

Το 2020 ολοκληρώθηκε με επιτυχία η διαγωνιστική διαδικασία για τη χορήγηση δικαιωμάτων χρήσης ραδιοσυχνοτήτων στις ζώνες 700 MHz, 2 GHz, 3400-3800 MHz και 26 GHz με σκοπό την ανάπτυξη δικτύων κινητών επικοινωνιών 5ης γενιάς (5G). Επισημαίνεται ότι η διαδικασία, που οριστικοποιήθηκε μετά την ολοκλήρωση δημόσιας διαβούλευσης, σχεδιάστηκε και υλοποιήθηκε κατά τρόπο διαφανή και αποδοτικό, σύμφωνα με ένα αυστηρό χρονοδιάγραμμα που τηρήθηκε με συνέπεια και ήταν πλήρως συμβατή με το ισχύον ευρωπαϊκό κανονιστικό πλαίσιο.

Η Ελλάδα είναι μία από τις πρώτες χώρες που ξεκίνησε σχετικές διαδικασίες και μία από τους top performer στην κατανομή των πρωτοπόρων ζωνών για την παροχή υπηρεσιών 5G στην Ευρώπη, επιτυγχάνοντας ήδη από το 2021 επίδοση 99.17%. Σύμφωνα με τα επίσημα στοιχεία της αναφοράς Digital Decade 2025, που αφορά το έτος 2024, στην Ελλάδα καταγράφεται συνολική 5G κάλυψη 99,80%, μία από τις υψηλότερες επιδόσεις κάλυψης 5G στην Ευρωπαϊκή Ένωση. Ειδικότερα για τις αραιοκατοικημένες περιοχές, το ποσοστό 5G κάλυψης ανέρχεται σε 99,29%, σημαντικά υψηλότερο από το μέσο όρο της ΕΕ που διαμορφώθηκε στο 79,57%.

Το Υπουργείο Ψηφιακής Διακυβέρνησης δεν έχει αρμοδιότητα επί των επιχειρησιακών πλάνων των παρόχων κινητής τηλεφωνίας και δεν εμπλέκεται στην ανάπτυξη του δικτύου κάθε παρόχου. Σε περίπτωση ζητημάτων κάλυψης των δικτύων κινητής τηλεφωνίας, θα θέλαμε να ενημερώσουμε ότι η Εθνική Επιτροπή Τηλεπικοινωνιών και Ταχυδρομείων (Ε.Ε.Τ.Τ.) έχει την αρμοδιότητα να εποπτεύει και να ελέγχει τους παρόχους δικτύων και υπηρεσιών ηλεκτρονικών επικοινωνιών και να επιβάλλει τις σχετικές κυρώσεις σύμφωνα με τις αρμοδιότητές της (βλ. άρθρο 113 παρ.2 στ.β του ν. 4727/2020 (Α' 184)).

Αναφορικά, τέλος, με το ερώτημα 6, θα θέλαμε να ενημερώσουμε ότι η εθνική νομοθεσία και συγκεκριμένα το άρθρο 3 του Παραρτήματος Χ του ν. 4070/2012 καθορίζει τους αρμόδιους φορείς τόσο για την παροχή έγκρισης, όσο και την χορήγηση δικαιωμάτων διέλευσης. Στο άρθρο 4 του Παραρτήματος αναφέρονται οι προθεσμίες και η διαδικασία χορήγησης και έγκρισης των αιτήσεων Δικαιωμάτων Διέλευσης, ενώ στο άρθρο 9 παρ. 5, περιγράφονται οι υποχρεώσεις των αρμοδίων φορέων χορήγησης.

Από 17-9-2024 έχει τεθεί σε λειτουργία το Πληροφοριακό Σύστημα e-Διέλευσις (<https://web.tee.gr/e-dieleysis>), όπως ορίζεται στην Απόφαση Υπουργού Ψηφιακής Διακυβέρνησης υπ' αριθ. οικ. 14813 ΕΞ 2024 (ΦΕΚ Β' 2588/1-5-2024), το οποίο είναι ένα ολοκληρωμένο σύστημα ηλεκτρονικής υποβολής αιτήσεων και διαχείρισης αδειών τηλεπικοινωνιακών διελεύσεων.

Αναφορικά με την επίλυση διαφορών, στο άρθρο 9 παρ. 1 του ν. 4463/2017, ως Εθνικό Όργανο Επίλυσης Διαφορών για τις οριζόμενες στο νόμο αυτό περιπτώσεις ορίζεται η Εθνική Επιτροπή Τηλεπικοινωνιών και Ταχυδρομείων. Πλέον, ο Κανονισμός (ΕΕ) 2024/1309 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (Gigabit Infrastructure Act – GIA), με ισχύ από τις 12-11-2025, ορίζει στο άρθρο 13 ότι με την επιφύλαξη της δυνατότητας προσφυγής σε Δικαστήριο, κάθε μέρος έχει το δικαίωμα να προσφύγει στο αρμόδιο εθνικό όργανο επίλυσης διαφορών για τις οριζόμενες περιπτώσεις.

Δεδομένου ότι η ως άνω αναφερομένη διάταξη του νόμου 4463/2017 αποτελεί ενσωμάτωση του άρθρου 10 της Οδηγίας 2014/61/ΕΕ, η οποία έχει καταργηθεί από την 11η Μαΐου 2024, σύμφωνα με τον ως άνω Κανονισμό, το Υπουργείο Ψηφιακής Διακυβέρνησης, στο πλαίσιο εφαρμογής του Κανονισμού (ΕΕ) 2024/1309, βρίσκεται σε στάδιο σύνταξης σχετικού Εφαρμοστικού Νόμου, ο οποίος θα ρυθμίζει παρόμοια θέματα.

Παραμένουμε στην διάθεσή σας για κάθε περαιτέρω πληροφορία ή διευκρίνιση επί των αναφερομένων.

**Ο Προϊστάμενος Γενικής Διεύθυνσης
Τηλεπικοινωνιών και Ταχυδρομείων**

κ.α.α.

Έλλη Καρυτινού

Εσωτερική Διανομή:

1. Δ/νση Ευρυζωνικότητας & Δικτύων Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών
2. Δ/νση Ευρυζωνικότητας & Δικτύων Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών/ Τμήμα Αδειοδοτήσεων και Μητρώου Δικτύων
3. Διεύθυνση Ασύρματων Επικοινωνιών, Δικτύων Πέμπτης Γενιάς (5G) και Διαστήματος
4. Διεύθυνση Ασύρματων Επικοινωνιών, Δικτύων Πέμπτης Γενιάς (5G) και Διαστήματος/ Τμήμα Ασύρματων Επικοινωνιών Πέμπτης Γενιάς (5G)