

Μαρούσι, 7-6-2021
Αριθ. Πρωτ.: 171381 Φθα

Νομικό Τμήμα

Τηλέφωνο : 210 6151000

ΠΡΟΣ: Υπουργείο Ψηφιακής Διακυβέρνησης,

Υπηρεσία Συντονισμού

Γραφείο Νομικών και Κοινοβουλευτικών Θεμάτων

Φραγκούδη 11& Αλ.Πάντου-Καλλιθέα

101 63 Αθήνα

Υπόψη: κ. Ευγ. Μονεμβασίτη

Τηλ.: 210-9098610, 213-1318610

email: ke@mindigital.gr,

emonemvasitis@mindigital.gr

ΘΕΜΑ: Απάντηση στην υπ' αριθ. 2875/28-5-2021 αναφορά του βουλευτή Πέλλας της Νέας Δημοκρατίας, κ. Δ. Σταμενίτη

ΣΧΕΤ: Η με αριθ. πρωτ. ΕΕΤΤ 16277/28-5-21 επιστολή του Υπουργείου σας (αριθ. πρωτ. Υ.ΨΗ.Δ 16423/28-5-2021)

Σε συνέχεια της Αναφοράς που κατατέθηκε στη Βουλή από το βουλευτή Πέλλας της Νέας Δημοκρατίας, κ. Δ. Σταμενίτη με θέμα «Χαμηλές ταχύτητες Ιντερνετ στην Περιοχή Λουτρακίου Πέλλας» σημειώνουμε τα ακόλουθα:

Σύμφωνα με τα αποτελέσματα έρευνας που διενεργείται ετησίως για λογαριασμό της Ευρωπαϊκής Επιτροπής αναφορικά με την ευρυζωνική κάλυψη στην Ευρωπαϊκή Ένωση (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/library/broadband-coverage-europe-2019>), και ειδικότερα στα ερωτήματα που αφορούν τις επιτεύξιμες download ταχύτητες (actual achievable download speeds) στην ελληνική επικράτεια (σελ. 104 της έκθεσης), προκύπτει ότι ήδη από το 2019 τα νοικοκυριά της χώρας καλύπτονταν από πραγματική ταχύτητα:

- τουλάχιστον 2 Mbps το 99,5%,
- 30 Mbps το 79,7%, και
- 100 Mbps το 41,6%.

Σύμφωνα με τα αποτελέσματα της ίδιας έρευνας για το έτος 2020 - δεν έχουν ακόμα επίσημα δημοσιευθεί, προκύπτει ότι το 2020 τα νοικοκυριά της χώρας καλύπτονταν από πραγματική ταχύτητα:

- τουλάχιστον 2 Mbps το 99,6%,
- 30 Mbps το 86,8%, και
- 100 Mbps το 48,9%.

Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της, η ΕΕΤΤ θέσπισε και συντονίζει τη διαδικασία εισαγωγής της τεχνολογίας VDSL Vectoring στο δίκτυο πρόσβασης, μέσω της οποία οι πάροχοι αναπτύσσουν δίκτυο ευρυζωνικής πρόσβασης νέας γενιάς (NGA). Το δίκτυο NGA προσφέρει στους τελικούς χρήστες δυνατότητα

ευρυζωνικής πρόσβασης στο διαδίκτυο με ταχύτητες μεγαλύτερες από 100 Mbps. Ήδη έχει αναπτυχθεί δίκτυο NGA σε περισσότερες από 20.600 υπαίθριες καμπίνες, ενώ είναι προγραμματισμένες περίπου 1.500 ακόμα για τον επόμενο χρόνο, ώστε υπολογίζεται στο τέλος του πρώτου τριμήνου του 2022 θα καλύπτονται από δίκτυο νέας γενιάς πάνω από 3.000.000 συνδέσεις ή ποσοστό κάλυψης μεγαλύτερο του 65% των ενεργών σε αριθμό συνδέσεων. Σημειώνουμε, περαιτέρω, ότι εκτός από την ανάπτυξη δικτύων NGA στο πλαίσιο της ως άνω διαδικασίας, οι πάροχοι αναπτύσσουν, παράλληλα, σε άλλες περιοχές και δίκτυο NGA με την οπτική ίνα να φτάνει μέχρι το σπίτι του τελικού χρήστη- οι περιοχές επιλέγονται με εμπορικά κριτήρια από τους παρόχους, κριτήρια στα οποία δεν δύναται να επέμβει η ΕΕΤΤ. Ειδικά, για την εν λόγω περιοχή οι καμπίνες που καλύπτουν το δίκτυο πρόσβασης δεν έχουν περιληφθεί στα επιχειρησιακά σχέδια των παρόχων στο πλαίσιο της ως άνω διαδικασίας, ωστόσο έχει περιληφθεί στις περιοχές οι οποίες θα λάβουν επιδότηση για ανάπτυξη δικτύου πρόσβασης υπερυψηλών ταχυτήτων στο πλαίσιο της δράσης ULTRA FAST BROADBAND (UFBB) της πολιτείας.

Παράλληλα, με το νόμο 4727/2020, αναμορφώθηκε το περιεχόμενο της καθολικής υπηρεσίας, ώστε να καλύπτει και την επαρκή ευρυζωνική πρόσβαση στο διαδίκτυο σε σταθερή θέση. Με απόφαση του Υπουργού Ψηφιακής Διακυβέρνησης, μετά από εισήγηση της ΕΕΤΤ, αφού ληφθούν υπόψη οι εθνικές συνθήκες και το ελάχιστο εύρος ζώνης που έχει στη διάθεσή της η πλειονότητα των καταναλωτών, εντός της ελληνικής επικράτειας, θα οριστεί η υπηρεσία επαρκούς ευρυζωνικής πρόσβασης στο διαδίκτυο στο πλαίσιο της καθολικής υπηρεσίας, με σκοπό να διασφαλιστεί σε προστή τιμή το εύρος ζώνης το οποίο είναι αναγκαίο για την κοινωνική και οικονομική συμμετοχή στην κοινωνία των πολιτών. Η ΕΕΤΤ έχει ήδη ξεκινήσει τις διαδικασίες για την έκδοση των σχετικών αποφάσεων και εντός του α' εξαμήνου του 2021 αναμένεται να ξεκινήσει η σχετική δημόσια διαβούλευση, αλλά επισημαίνεται ότι στη διαβούλευση προτείνεται να ορισθεί ως ελάχιστη ταχύτητα υπηρεσίας επαρκούς ευρυζωνικής πρόσβασης στο διαδίκτυο για τις ανάγκες της Καθολικής Υπηρεσίας ονομαστική ταχύτητα download 10 Mbps και upload 1 Mbps, με ελάχιστη πραγματική ταχύτητα download όχι μικρότερη από 4 Mbps.

Παραμένουμε στη διάθεσή σας για κάθε διευκρίνιση ή περαιτέρω πληροφόρηση η οποία άπτεται των αρμοδιοτήτων μας.

Με τιμή,

Καθηγητής Κωνσταντίνος Μασσέλος
Πρόεδρος ΕΕΤΤ

