



ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

ΜΙΧΑΛΗΣ ΚΑΤΡΙΝΗΣ
ΠΑΣΟΚ- Κίνημα Αλλαγής
Βουλευτής Ηλείας

ΕΡΩΤΗΣΗ

Προς: Υπουργό Ψηφιακής Διακυβέρνησης κ. Δ. Παπαστεργίου

Θέμα: Καθυστερήσεις, αποσπασματικός σχεδιασμός και ανισότητες στην ανάπτυξη δικτύων οπτικών ινών και στην κάλυψη 5G στην Ηλεία

Η πρόσβαση σε αξιόπιστες και υψηλών ταχυτήτων ψηφιακές υποδομές αποτελεί βασική προϋπόθεση για την οικονομική ανάπτυξη, την εκπαίδευση, την πρόσβαση σε δημόσιες υπηρεσίες και τη συμμετοχή στην ψηφιακή οικονομία. Στον νομό Ηλείας, ωστόσο, καταγράφονται καθυστερήσεις και σημαντικές ανισότητες τόσο στη σταθερή ευρυζωνικότητα μέσω δικτύων οπτικών ινών όσο και στην ποιότητα και επάρκεια της κινητής ευρυζωνικότητας πέμπτης γενιάς (5G).

Σε ό,τι αφορά τα δίκτυα οπτικών ινών, σε προηγούμενες απαντήσεις του Υπουργείου και αρμόδιων φορέων παρατέθηκαν συνολικά στοιχεία και γενικά χρονοδιαγράμματα σε επίπεδο δήμων, χωρίς όμως να προσδιορίζεται με σαφήνεια ποιες συγκεκριμένες περιοχές και οικισμοί της Ηλείας παραμένουν εκτός κάλυψης και πότε προβλέπεται να αποκτήσουν δυνατότητα σύνδεσης. Το γεγονός αυτό, σε συνδυασμό με την απόκλιση μεταξύ ανακοινωμένων στόχων και της πραγματικής εμπειρίας πολιτών και επιχειρήσεων, ενισχύει την αβεβαιότητα για το πότε θα υπάρξει καθολική πρόσβαση σε σταθερές συνδέσεις υψηλών ταχυτήτων.

Επιπλέον, δεν είναι σαφές αν τα έργα που υλοποιούνται ή προγραμματίζονται σε διάφορες περιοχές του νομού αφορούν πλήρη δίκτυα πρόσβασης μέχρι τον τελικό χρήστη ή περιορίζονται σε

υποδομές κορμού που δεν μεταφράζονται άμεσα σε δυνατότητα σύνδεσης πολιτών και επιχειρήσεων. Ομοίως, δεν προκύπτει με ποια αντικειμενικά και κοινωνικά κριτήρια καθορίζεται η γεωγραφική προτεραιοποίηση των παρεμβάσεων.

Παράλληλα, δεν υπάρχει σαφής εικόνα για τον βαθμό και τον τρόπο συντονισμού μεταξύ παρόχων, τοπικής αυτοδιοίκησης και κρατικών υπηρεσιών κατά την υλοποίηση έργων ψηφιακών υποδομών, καθώς διοικητικές και τεχνικές εμπλοκές έχουν ως αποτέλεσμα καθυστερήσεις ή τροποποιήσεις στην τελική υλοποίηση των έργων.

Σε ό,τι αφορά την κινητή ευρυζωνικότητα, η εικόνα της κάλυψης 5G στον νομό παρουσιάζει σημαντικές διαφοροποιήσεις, με περιοχές όπου η ποιότητα και η σταθερότητα της σύνδεσης δεν ανταποκρίνονται στις δυνατότητες της τεχνολογίας. Ιδιαίτερα στον οδικό άξονα Πάτρα-Πύργος, που αποτελεί κρίσιμη συγκοινωνιακή και αναπτυξιακή υποδομή για τη Δυτική Ελλάδα, καταγράφονται τμήματα χωρίς κάλυψη, γεγονός που έχει επιπτώσεις τόσο στην καθημερινή επικοινωνία όσο και σε ζητήματα οδικής ασφάλειας.

Τα ζητήματα αυτά αποκτούν ιδιαίτερη σημασία για τον πρωτογενή τομέα και τις μικρομεσαίες επιχειρήσεις της Ηλείας, όπου εφαρμογές γεωργίας ακριβείας, ψηφιακής παρακολούθησης παραγωγής, τουριστικών υπηρεσιών και καινοτόμων εργαλείων δεν μπορούν να λειτουργήσουν χωρίς αξιόπιστα και γρήγορα δίκτυα τόσο σταθερής όσο και κινητής ευρυζωνικότητας.

Εγείρονται, επομένως, εύλογα ερωτήματα για το αν υφίσταται ολοκληρωμένος και συντονισμένος σχεδιασμός καθολικής ψηφιακής ένταξης ή αν η ανάπτυξη των υποδομών εξαρτάται κυρίως από κριτήρια εμπορικής βιωσιμότητας των παρόχων, με αποτέλεσμα την αναπαραγωγή του ψηφιακού αποκλεισμού σε αγροτικές, ημιαστικές και λιγότερο ελκυστικές περιοχές.

Με βάση τα παραπάνω,

ΕΡΩΤΑΤΑΙ Ο Κ. ΥΠΟΥΡΓΟΣ:

1. Ποιες συγκεκριμένες περιοχές και οικισμοί της Ηλείας δεν διαθέτουν σήμερα πρόσβαση σε δίκτυα οπτικών ινών μέχρι τον τελικό χρήστη;
2. Ποια από τα έργα που υλοποιούνται ή προγραμματίζονται οδηγούν σε πραγματική δυνατότητα σύνδεσης πολιτών και επιχειρήσεων;
3. Ποιο είναι το επικαιροποιημένο και δεσμευτικό χρονοδιάγραμμα ανά περιοχή για την ολοκλήρωση της κάλυψης με δίκτυα οπτικών ινών;
4. Ποια είναι η πραγματική εικόνα κάλυψης και ποιότητας υπηρεσιών 5G στην Ηλείας, συμπεριλαμβανομένου του οδικού άξονα Πάτρα– Πύργος;
5. Ποια είναι τα κριτήρια γεωγραφικής προτεραιοποίησης των παρεμβάσεων αναβάθμισης της κινητής ευρυζωνικότητας;
6. Ποιος φορέας έχει την ευθύνη συντονισμού και επίλυσης καθυστερήσεων, όταν προκύπτουν διοικητικές ή τεχνικές εμπλοκές στα έργα τόσο των οπτικών ινών, όσο και των υποδομών της κινητής ευρυζωνικότητας;

Ο ερωτών Βουλευτής

Μιχάλης Κατρίνης