



ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Γ. ΒΛΑΣΗΣ
Βουλευτής Ν. Αρκαδίας – ΝΕΑ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Αθήνα, 20 Μαρτίου 2015

ΕΡΩΤΗΣΗ

ΠΡΟΣ ΤΟΥΣ ΥΠΟΥΡΓΟΥΣ:

- 1) ΕΠΙΚΡΑΤΕΙΑΣ, κ. ΠΑΠΠΑ Νικόλαο
- 2) ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ & ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ, κ. ΣΤΑΘΑΚΗ Γεώργιο
- 3) ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ & ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ κ. ΒΟΥΤΣΗ Νικόλαο

ΘΕΜΑ: ΜΗ ΕΚΠΟΜΠΗ ΕΠΙΓΕΙΟΥ ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΤΗΛΕΟΠΤΙΚΟΥ ΣΗΜΑΤΟΣ ΣΕ ΠΟΛΛΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΗΣ ΧΩΡΑΣ

Αξιότιμοι κ.κ. Υπουργοί

Στην εποχή της πληροφορίας, η πρόσβαση στην ενημέρωση και την ψυχαγωγία μέσω των Τηλεοπτικών Σταθμών Πανελλαδικής Εμβέλειας, δεν αποτελεί πολυτέλεια, αλλά κοινωνικό αγαθό. Η ενημέρωση των πολιτών σχετικά με δικαιώματα και υποχρεώσεις τους, μέσω των εν λόγω Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης, αποτελεί κοινό τόπο για την κοινωνία μας, και μερικές φορές τον μοναδικό τρόπο.

Εντούτοις, πολίτες πολλών περιοχών της Χώρας, στερούνται της δυνατότητας λήψεως τηλεοπτικού σήματος, μέσω της «Νέας Ψηφιακής πλατφόρμας DIGEA», καθώς αυτή δεν καλύπτει τις συγκεκριμένες περιοχές με το «νέο Ψηφιακό σήμα».

Πολίτες, οι οποίοι υποχρεώθηκαν, προσφάτως, στην αγορά ειδικού δέκτη ψηφιακού σήματος, δαπανώντας ένα σημαντικό (για τα σύγχρονα οικονομικά τους δεδομένα) ποσό.

Τα παρόπονα και οι καταγγελίες από κατοίκους Δήμων και Κοινοτήτων πολλών περιοχών της χώρας, συνεχώς πληθαίνουν, ιδίως μετά τη διακοπή του αναλογικού σήματος, βάσει της ΚΥΑ 23953/724/Φ110Α (ΦΕΚ 1045/2014).

Ιδιαιτέρως στο νομό Αρκαδίας έχουν παρατηρηθεί προβλήματα σε 96, τουλάχιστον, τοπικές κοινότητες, κυρίως στις περιοχές της Κυνουρίας και της Γορτυνίας.

Ενδεικτικά, στις κοινότητες Τροπαίων, Δήμητρας, Κοντοβάζαινας, Δάρα, Λεωνιδίου, Κερπινής, Κάφια, Πουρναριάς και πολλών άλλων, έχουν καταγραφεί έντονα προβλήματα, τα οποία έχουν αναδειχθεί και από τα τοπικά ΜΜΕ.

Τα προβλήματα αυτά γίνονται οξύτερα κατά τη διάρκεια εκδήλωσης έντονων καιρικών φαινομένων, όπως χαρακτηριστικά συμβαίνει στην ευρύτερη περιοχή της Μεγαλόπολης.

Ιδιαιτέρως τονίζουμε ότι έχουν αναφερθεί μαρτυρίες προέδρων τοπικών κοινοτήτων σχετικές με το θέμα, σύμφωνα με τις οποίες, τους έχει προταθεί από ιδιώτες η εγκατάσταση συστημάτων ενίσχυσης και επανεκπομπής του ψηφιακού σήματος, με το κόστος ανά κοινότητα να κυμαίνεται στα 1.400 ευρώ.

Πολλοί κάτοικοι των εν λόγω περιοχών, έχουν, ήδη, προχωρήσει στην αγορά και εγκατάσταση συστημάτων λήψης δορυφορικού σήματος δαπανώντας σημαντικά ποσά.

Άλλοι, δε, «αναγκάζονται» σε σύναψη σύμβασης με ιδιωτικές εταιρείες παροχής ειδικών τηλεοπτικών πλατφορμών μόνο και μόνο για να έχουν πρόσβαση στις συχνότητες των ελεύθερων (δωρεάν) τηλεοπτικών σταθμών τοπικής και Πανελλαδικής εμβέλειας, υποχρεούμενοι σε μια σταθερή μηνιαία οικονομική επιβάρυνση.

Προφανώς, τα παραπάνω συνιστούν διάκριση των πολιτών αναφορικά με το δικαίωμά τους στην πρόσβαση στην πληροφορία, προκαλώντας αίσθημα αδικίας, και σε καμία περίπτωση δεν αποτελούν έκφραση μια οργανωμένης και συντονισμένης προσπάθειας για ισότιμη πρόσβαση όλων των Ελλήνων στο συγκεκριμένο αγαθό.

Σύμφωνα με σχετικές καταγγελίες, η «DIGEA» επικαλείται ευθύνη των Δήμων για τη συντήρηση των αναμεταδοτών, οι δε Δήμοι δηλώνουν αναρμόδιοι.

Χαρακτηριστικά, στην, από 19 Ιανουαρίου 2015, ομόφωνη απόφαση του Δ.Σ της ΠΕΔ Πελοποννήσου, «*καλείται η Εταιρεία Digea να αναλάβει τις δαπάνες εγκατάστασης και συντήρησης των τηλεοπτικών αναμεταδοτών (ως οφείλει), και η NEPIT να αναλάβει το κόστος συντήρησης των δικών της αναμεταδοτών, (ως υποχρέωση η οποία απορρέει από την καταβολή σχετικού ανταποδοτικού τέλους στους οικιακούς λογαριασμούς της ΔΕΗ)*».

Δεδομένου, λοιπόν, ότι η προσδοκώμενη «μετάβαση στη νέα ψηφιακή εποχή», δημιουργεί προβλήματα σε πολλούς πολίτες της χώρας και προς την κατεύθυνση επίλυσής τους, χωρίς επιπλέον επιβάρυνση των πολιτών,

Ερωτώνται οι κ.κ. Υπουργοί:

- 1) Τί προβλέπει η σχετική συμφωνία παραχώρησης;
- 2) Ποιος θα καλύψει τη δαπάνη για την τοποθέτηση των απαραίτητων αναμεταδοτών και τη συντήρηση των ήδη υπαρχόντων.
- 3) Αν προτίθενται, να ενημερώσουν σχετικά, την αρμόδια Ειδική Μόνιμη Επιτροπή Έρευνας και Τεχνολογίας της Βουλής των Ελλήνων.

Μετά Τιμής
Ο ερωτών Βουλευτής

Κώστας Γ. ΒΛΑΣΗ

Επισυνάπτεται κατάλογος των περιοχών στις οποίες έχουν καταγραφεί προβλήματα επίγειου ψηφιακού τηλεοπτικού σήματος