



13 ΑΠΡ. 2016

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ
& ΔΙΚΤΥΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ**

Παπάγου, 13 -04- 2016

Αριθ. Πρωτ. Β-1230

ΤΑΧ. Δ/ΝΣΗ : Αναστάσεως & Τσιγάντε
Τ.Κ. : 101 91 Παπάγου
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ : Ευαγγελία Λαμπαδαρίου
ΤΗΛΕΦΩΝΟ : 6508324
FAX : 6508299
E mail : tkvel@yme.gov.gr

ΠΡΟΣ: Βουλή των Ελλήνων
Δ/ση Κοινοβουλευτικού Ελέγχου
Τμήμα Ερωτήσεων

ΘΕΜΑ: Απάντηση σε Ερώτηση.

ΣΧΕΤΙΚΟ: Έγγραφο σας 4000/16-03-2016 .

Σε απάντηση της παραπάνω Ερώτησης την οποία κατέθεσε στη Βουλή ο Βουλευτής κ. Ευάγγελος Μπασιάκος, σας αποστέλλουμε τα με αριθμό πρωτ.20030/212/29.03.2016 και οικ.20359/443/21.03.2016 έγγραφα της Δ/σης Ευρυζωνικότητας, Δικτυακών Υποδομών & Έργων ΤΠΕ , και της Δ/σης Ψηφιακής Στρατηγικής, Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών & Ταχυδρομείων του Υπουργείου μας , αντίστοιχα, με τα οποία παρέχονται πληροφορίες σχετικά με το θιγόμενο στην Ερώτηση θέμα.

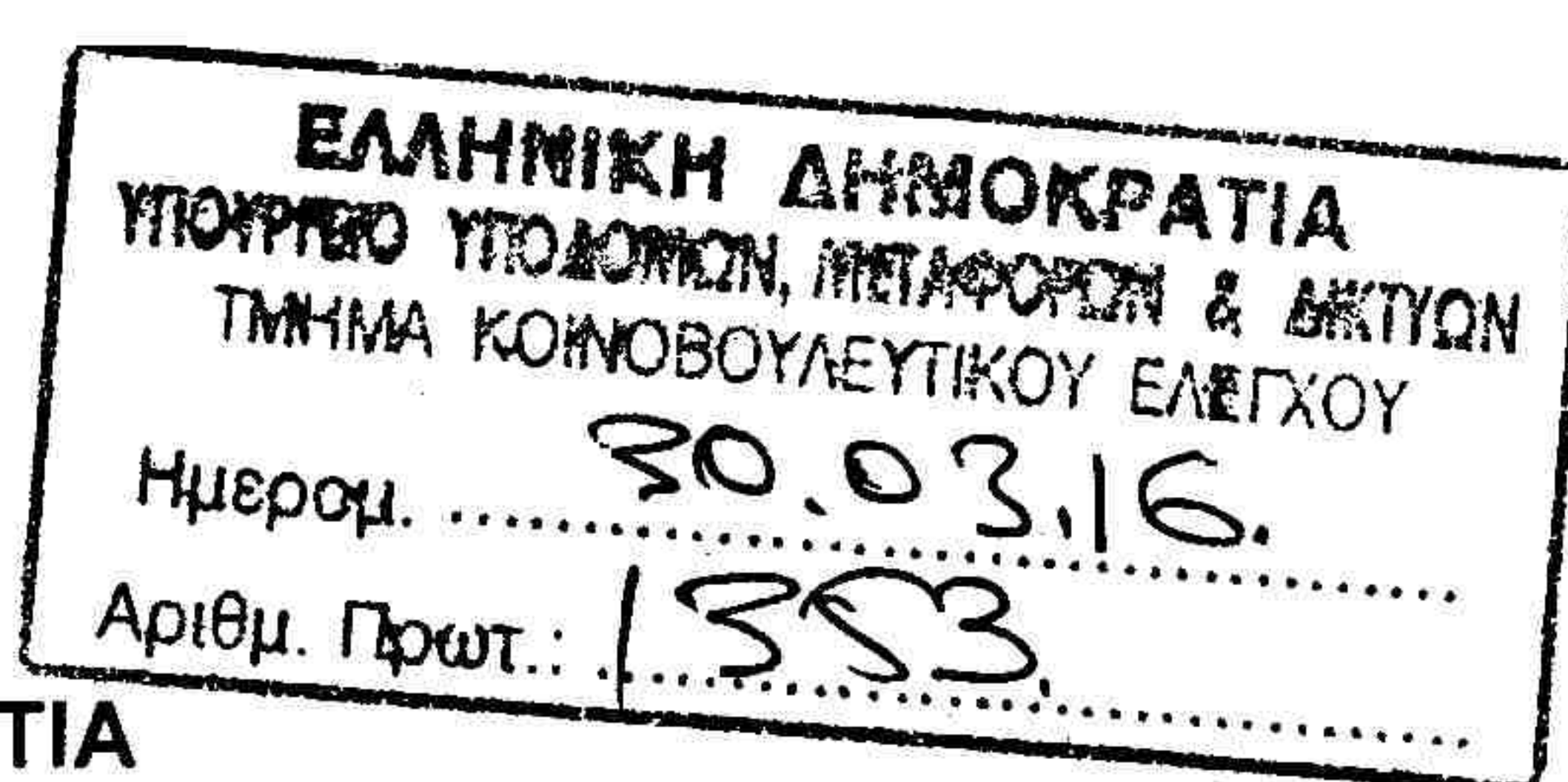
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ & ΔΙΚΤΥΩΝ
ΧΡΗΣΤΟΣ ΣΠΙΡΤΖΗΣ

Κοινοποίηση

Βουλή των Ελλήνων
Βουλευτή κ. Ευάγγελο Μπασιάκο



J



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ
& ΔΙΚΤΥΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜ. ΤΗΛΕΠ/ΝΙΩΝ & ΤΑΧ/ΜΕΙΩΝΙ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΤΗΛΕΠ/ΝΙΩΝ & ΤΑΧ/ΜΕΙΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΕΥΡΥΖΩΝΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΔΙΚΤΥΑΚΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
& ΕΡΓΩΝ ΤΠΕ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΤΡΩΟΥ ΔΙΚΤΥΑΚΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
& ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΔΡΑΣΕΩΝ ΤΠΕ

Αθήνα, 29/03/2016

ΒΑΘ.ΠΡΟΤ. ΑΥΘΗΜΕΡΟΝ

Αρ. Πρωτ. 20030/212

Ταχ. Δ/ση : Αναστάσεως 2 & Τσιγάντε
10191 ΠΑΠΑΓΟΥ

Πληροφορίες : Μ. Τριανταφυλλάκη
Τηλέφωνο : 213 130 8526

Προς : Γραφείο Γενικού Γραμματέα
→ Τηλεπικοινωνιών και Ταχυδρομείων
Κοιν. : Γενικό Διευθυντή
Τηλεπικοινωνιών και Ταχυδρομείων

ΘΕΜΑ : Απάντηση στην με αριθ. 4000/16-03-2016 Ερώτηση .

Σχετικό: Έγγραφο σας με αριθ. Β-1230 από 18-03-2016 .

Σε απάντηση του ανωτέρω σχετικού , και σε συνέχεια των προγενέστερων απαντήσεων μας για το ίδιο θέμα στον βουλευτή κο Ευάγγελο Μπασιάκο σας γνωρίζουμε ότι και οι τρεις οικισμοί Λουτούφιο , Αμπελοχώριο και Πρόδρομος αναμένεται να συνδεθούν στο διαδίκτυο στα πλαίσια της υλοποίησης του Έργου «Ανάπτυξη Ευρυζωνικών υποδομών σε Αγροτικές "Λευκές" Περιοχές της Ελληνικής Επικράτειας και Υπηρεσίες Εκμετάλλευσης-Αξιοποίησης των Υποδομών με ΣΔΙΤ». Το παραπάνω έργο αναμένεται να ολοκληρωθεί τέλος του 2016 με αρχές του 2017 .

Σημειώνουμε ότι οι εργασίες κατασκευής του δικτύου στον νομό Βοιωτίας δεν έχουν ξεκινήσει ακόμα.

Μετά τα παραπάνω πιστεύουμε ότι οι υπηρεσίες διαδικτύου θα είναι διαθέσιμες μέχρι τον Ιούνιο του 2017.

Είμαστε στη διάθεσή σας για κάθε επιπλέον διευκρίνιση.

Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΤΟΥΝΤΑΣ

Εσωτερική Διανομή:
Δ/ση Τηλεπικοινωνιακών Δικτυακών Υποδομών (3)





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ & ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Ταχ. Δ/ση: Αναστάσεως 2, ΤΚ 10191 Παπάγου
 Πληροφορίες: Παναγιώτης Παπασπηλιόπουλος
 τηλ: 210-6508538 / 213-1308538 (σύζευξις)
 fax: 210-6508533
 e-mail: p.papaspil@yme.gov.gr

ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ ΕΠΕΙΓΟΝ

Αθήνα, 21-3-2016
 Αριθμ. Πρωτ.: οικ.20359/443

Προς :
 Γραφείο Γενικού Γραμματέα
 Τηλεπικοινωνιών και
 Ταχυδρομείων ←

Κοιν :
 1. Γενικό Διευθυντή
 Τηλεπικοινωνιών και
 Ταχυδρομείων
 (επί σχετ. 80/18-03-2016)
 2. Δ/ση Ευρυζωνικότητας,
 Δικτυακών Υποδομών και
 Έργων ΤΠΕ

Θέμα: Απάντηση στην υπ' αριθμ. 4000/16-03-2016 Ερώτηση.

Σχετ.: 1. Το με αρ. πρωτ. 20264/441/21-3-2016 έγγραφό μας προς τον ΟΤΕ.
 2. Το με αρ. πρωτ. Β-1230/18-3-2016 έγγραφο του Τμήματος Κοινοβουλευτικού Ελέγχου.

Αναφερόμενοι στο ανωτέρω (2) σχετικό, με το οποίο διαβιβάστηκε στην Υπηρεσία μας η με αριθμό 4000/16-3-2016 ερώτηση του βουλευτή κ. Ευάγγελου Μπασιάκου με θέμα «Πορεία σύνδεσης Internet σε Λουτουφί, Αμπελοχώρι, Πρόδρομο», σας πληροφορούμε τα εξής:

1. Η ΟΤΕ ΑΕ ιδρύθηκε με τη μορφή ανώνυμης εταιρείας (Ν.Π.Ι.Δ.) από το Ελληνικό Δημόσιο με το ν.δ. 1049/1949 (ΦΕΚ Α'195/1949). Ωστόσο, σύμφωνα με τις διατάξεις του π.δ. 361/1991 (ΦΕΚ Α'128/1991) και το άρθρο δεύτερο, παρ. 3 του ν. 2257/1994 (ΦΕΚ Α'197/1994) έχει εξέλθει από τον δημόσιο τομέα και δεν υπάγεται στις διατάξεις που ισχύουν για τις επιχειρήσεις που ανήκουν στον δημόσιο τομέα.
2. Στο πλαίσιο αυτό, η ΟΤΕ ΑΕ και οι συνδεδεμένες με αυτή επιχειρήσεις λειτουργούν με ιδιωτικοοικονομικά κριτήρια σε περιβάλλον ελεύθερης αγοράς, σύμφωνα με το δίκαιο που την διέπει ως ανώνυμη εταιρεία του νόμου 2190/1920, έχοντας οικονομική και διοικητική αυτοτέλεια και αναπτύσσοντας τη δική τους εταιρική Στρατηγική αναφορικά με την επέκταση και αναβάθμιση του δικτύου τους.
3. Κατά συνέπεια, το Υπουργείο μας δεν έχει αρμοδιότητα στη λειτουργία της ΟΤΕ ΑΕ, παρά μόνο επί νομοθετικών και κανονιστικών θεμάτων που αφορούν στον τομέα των Τηλεπικοινωνιών, ενώ παράλληλα η Εθνική Επιτροπή Τηλεπικοινωνιών (ΕΕΤΤ), ως ανεξάρτητη διοικητική αρχή, φροντίζει για την εφαρμογή του νομοθετικού πλαισίου, τη ρύθμιση της αγοράς των τηλεπικοινωνιών και την εξασφάλιση υγιούς ανταγωνισμού των επιχειρήσεων που δραστηριοποιούνται στον εν λόγω τομέα.
4. Η ΟΤΕ ΑΕ παραμένει ο φορέας παροχής της καθολικής υπηρεσίας στη χώρα μας. Στο πλαίσιο παροχής της Καθολικής Υπηρεσίας, προβλέπεται η παροχή τηλεφωνικών υπηρεσιών, υπηρεσιών τηλεομοιοτυπίας και υπηρεσία δεδομένων σε ταχύτητες που επιτρέπουν τη λειτουργική πρόσβαση

στο διαδίκτυο, εφόσον είναι τεχνολογικά εφικτό. Με άλλα λόγια, το Υπουργείο Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων έχει την αρμοδιότητα να θέτει τους όρους παροχής της καθολικής υπηρεσίας από την ΟΤΕ ΑΕ και να φροντίζει, μέσω της ΕΕΤΤ, για τη διασφάλιση της παροχής αυτής.

5. Παρ' όλ' αυτά, και παρά το γεγονός ότι η Υπηρεσία μας δεν είναι αρμόδια επί θεμάτων δικτυακών υποδομών σε αγροτικές περιοχές, με το υπ' αρ. οικ.20264/441/21-3-2016 έγγραφό της, ζήτησε πληροφορίες από την ΟΤΕ ΑΕ σχετικά με την εν λόγω ερώτηση. Η απάντηση που θα ληφθεί θα σας προωθηθεί άμεσα για την πληρέστερη ενημέρωσή σας.

Είμαστε στη διάθεσή της για κάθε επιπλέον διευκρίνιση.

Ο Προϊστάμενος της Διεύθυνσης
Ψηφιακής Στρατηγικής, Ηλεκτρονικών
Επικοινωνιών και Ταχυδρομείων

Ηλίας Πανταζής



Εσωτερική Διανομή: Δι.Ψη.Σ.Η.Ε.Τ. / Τμήμα Β'



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ & ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Ταχ. Δ/ση: Αναστάσεως 2, ΤΚ 10191 Παπάγου
Πληροφορίες: Παναγιώτης Παπασπηλιόπουλος
τηλ: 210-6508538 / 213-1308538 (σύζευξις)
fax: 210-6508533
e-mail: p.papaspil@yme.gov.gr

ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ ΕΠΕΙΓΟΝ

Αθήνα, 28-3-2016
Αριθμ. Πρωτ.: οικ.21999/474

Προς :
Γραφείο Γενικού Γραμματέα
Τηλεπικοινωνιών και
Ταχυδρομείων

Κοιν :
1. Γενικό Διευθυντή
Τηλεπικοινωνιών και
Ταχυδρομείων
(επί σχετ. 80/18-03-2016)
2. Δ/ση Ευρυζωνικότητας,
Δικτυακών Υποδομών και
Έργων ΤΠΕ

Θέμα: Απάντηση στην υπ' αριθμ. 4000/16-03-2016 Ερώτηση.

- Σχετ.:**
1. Το με αρ. πρωτ. 38/23-3-2016 έγγραφο του ΟΤΕ.
 2. Το με αρ. πρωτ. 20359/443/21-3-2016 έγγραφό μας προς το Γραφείο ΓΓΤΤ.
 3. Το με αρ. πρωτ. 20264/441/21-3-2016 έγγραφό μας προς τον ΟΤΕ.
 4. Το με αρ. πρωτ. Β-1230/18-3-2016 έγγραφο του Τμήματος Κοινοβουλευτικού Ελέγχου.

Αναφερόμενοι στο ανωτέρω (4) σχετικό, με το οποίο διαβιβάστηκε στην Υπηρεσία μας η με αριθμό 4000/16-3-2016 ερώτηση του βουλευτή κ. Ευάγγελου Μπασιάκου με θέμα «Πορεία σύνδεσης Internet σε Λουτουφί, Αμπελοχώρι, Πρόδρομο», και συμπληρωματικά στο ανωτέρω (2) σχετικό έγγραφό μας, σας πληροφορούμε ότι, σε συνέχεια του ανωτέρω (3) σχετικού εγγράφου μας προς την ΟΤΕ ΑΕ, γίναμε αποδέκτες του ανωτέρω (1) σχετικού εγγράφου της, φωτοαντίγραφο του οποίου σας υποβάλλουμε συνημμένα για την πληρέστερη ενημέρωσή σας, με το οποίο η ΟΤΕ ΑΕ πληροφορεί την Υπηρεσία μας ως εξής:

[...] Ειδικά δε, ως προς την εμπορική διάθεση ευρυζωνικών υπηρεσιών στους οικισμούς Λουτούφι, Αμπελοχώρι και Πρόδρομος του Ν. Βοιωτίας, οι οποίοι ανήκουν στο πρόγραμμα ανάπτυξης των "Λευκών Περιοχών", αυτή προβλέπεται να αρχίσει το αργότερο τον Ιούνιο του 2017.»

Είμαστε στη διάθεσή σας για κάθε επιπλέον διευκρίνιση.

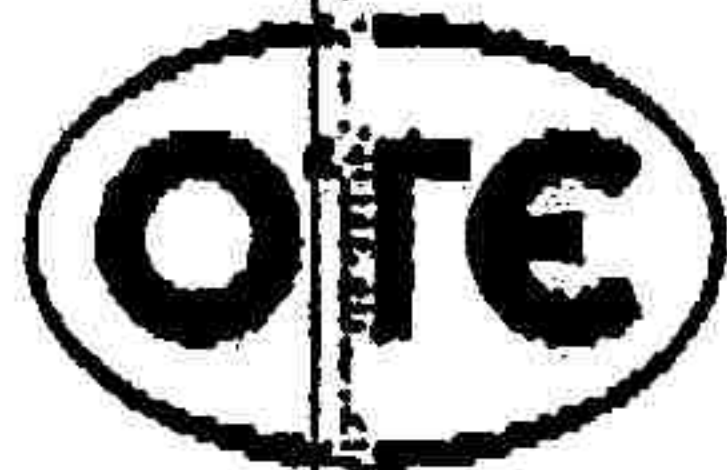
Συνημμένο: Το ανωτέρω (1) σχετικό (2 σελ.)

Ο Προϊστάμενος της Διεύθυνσης
Ψηφιακής Στρατηγικής, Ηλεκτρονικών
Επικοινωνιών και Ταχυδρομείων

Ηλίας Πανταζής

Εσωτερική Διανομή: Δι.Ψη.Σ.Η.Ε.Τ. / Τμήμα Β'





ΟΜΙΛΟΣ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ

Συντάχθηκε με
 ημερομηνία 24/3/16
 με θέμα Συμμετοχικό
 Β

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
 464
 24-3-16

κ. Παπανικολάου
 αα
 28/3/2016

Μαρούσι, 23.03.2016
 Αρ. Πρωτ.: 38

Προς: ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ & ΔΙΚΤΥΩΝ
 ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΗΛΝΙΩΝ & ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΩΝ
 ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΤΗΛΝΙΩΝ & ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΩΝ
 Δ/ΝΣΗ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ
 ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ & ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΩΝ
 ΤΜΗΜΑ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ & ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
 Αναστάσεως 2, Τ.Κ. 10191, Παπάγου

Υπόψη : κ. Ηλία Πανταζή, Προϊσταμένου της Διεύθυνσης Ψηφιακής Στρατηγικής,
 Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών και Ταχυδρομείων

Θέμα : Απάντηση στο με αρ. πρωτ. οικ. 20264/441/21-3-2016 έγγραφό σας.

Σχετ.: Η υπ' αρ. 4000/16-3-2016 Ερώτηση του Βουλευτή κ. Ευαγγέλου Μπασιάκου
 προς τον κ. Υπουργό Υποδομών, Μεταφορών & Δικτύων.

Σε απάντηση του εν θέματι εγγράφου σας και αφού λάβαμε υπόψη μας την ως άνω σχετική Ερώτηση, την οποία μας αποστείλατε συνημμένα, σας ενημερώνουμε ως εξής:

Η ΟΤΕ Α.Ε. ιδρύθηκε με τη μορφή ανώνυμης εταιρείας (Ν.Π.Ι.Δ.) από το Ελληνικό Δημόσιο με το Ν.Δ. 1049/1949 (Φ.Ε.Κ. Α 195/1949), ωστόσο σύμφωνα με τις διατάξεις του π.δ. 361/1991 (ΦΕΚ Α' 128/1991) και το άρθρο δεύτερο παρ. 3 του Ν. 2257/1994 (ΦΕΚ Α' 197/1994) έχει εξέλθει από το δημόσιο τομέα και δεν υπάγεται στις διατάξεις που ισχύουν για τις επιχειρήσεις που ανήκουν στο δημόσιο τομέα.

Στο πλαίσιο αυτό, η ΟΤΕ Α.Ε. και οι συνδεδεμένες με αυτή επιχειρήσεις λειτουργούν σε περιβάλλον ελεύθερης αγοράς και με ιδιωτικοοικονομικά κριτήρια, οι δε υποθέσεις τους, που έχουν σχέση με την εν γένει λειτουργία τους και την ανάπτυξη της επιχειρηματικότητάς τους, δεν είναι δημόσιες υποθέσεις και παρεπόμενα δεν υπόκεινται σε κοινοβουλευτικό έλεγχο. Ειδικότερα, η ΟΤΕ Α.Ε.:

- λειτουργεί σύμφωνα με τον Κ.Ν. 2190/1920 περί ανωνύμων εταιρειών και το εν γένει θεσμικό πλαίσιο για τις εισεγμένες σε οργανωμένη αγορά ανώνυμες εταιρείες



ΟΜΙΛΟΣ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ

- δεν επιβαρύνει τον κρατικό προϋπολογισμό
- δεν επιχορηγείται από το κράτος
- ελέγχεται από το Γερμανικό Όμιλο της Deutsche Telekom AG

Ωστόσο, για τη δική σας ενημέρωση θέτουμε υπόψη σας ότι στο πλαίσιο της δέσμευσης της εταιρείας μας για την ανάπτυξη της ευρυζωνικότητας, συνεχίζουμε συστηματικά την ανάπτυξη του δικτύου μας, το οποίο σήμερα εκτείνεται γεωγραφικά στο μεγαλύτερο μέρος της ελληνικής επικράτειας, καλύπτοντας σταδιακά νέες περιοχές. Ειδικά δε, ως προς την εμπορική διάθεση ευρυζωνικών υπηρεσιών στους οικισμούς Λουτούφι, Αμπελοχώρι και Πρόδρομος του Ν. Βοιωτίας, οι οποίοι ανήκουν στο πρόγραμμα ανάπτυξης των «Λευκών Περιοχών», αυτή προβλέπεται να αρχίσει το αργότερο τον Ιούνιο του 2017.

Είμαστε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε επιπλέον πληροφορία ή διευκρίνιση.

Με εκτίμηση,

Ανθή Σαγιάννη
Διευθύντρια Εταιρικής Λειτουργίας & Νομικών Θεμάτων
Εμπορικών Δικτύων Σταθερής & Κινητής

Κοιν.: 1) Πρόεδρος Δ.Σ. & Διευθύνοντα Σύμβουλο
2) Νομική Σύμβουλο Ομίλου ΟΤΕ

LOT

Region Code	refecture Code	unicipality Code	ocalDept Code	identialDept Code	ResidentialDept Name 2011		
3	R08	03	12	02	01	2801030201	Αγία Άννα,η
3	R08	03	12	05	02	2801030502	Αγία Παρασκευή,η
3	R08	03	62	01	02	2801040102	Αγιος Αθανάσιος,ο
3	R08	03	15	01	02	2804040102	Αγιος Βασίλειος,ο
3	R08	03	18	02	01	2801050201	Αγιος Βλάσιος,ο
3	R08	03	02	03	02	2805020303	Αγιος Ιωάννης,ο
3	R08	03	08	01	02	2803010102	Αγιος Νικόλαος,ο
3	R08	03	11	01	02	2804030102	Αγιος Νικόλαος,ο
3	R08	03	18	03	01	2801050301	Ακόντιον,το
3	R08	03	11	04	02	2804030402	Αλυκή,η
3	R08	03	10	02	01	2804010201	Αμπελοχώριον,το
3	R08	03	01	03	01	2801010103	Αναλήψις,η
3	R08	03	18	04	01	2801050401	Ανθοχώριον,το
3	R08	03	09	02	01	2802020201	Άσκη,η
3	R08	03	07	02	01	2806020201	Δάφνη,η
3	R08	03	11	02	01	2804030201	Ελλοπία,η
3	R08	03	03	02	01	2802010201	Ευαγγελιστρια,η
3	R08	03	18	06	01	2801050601	Θουριον,το
3	R08	03	15	01	03	2804040103	Καλαμάκι,το
3	R08	03	17	03	01	2806040301	Καλλιθέα,η
3	R08	03	62	01	03	2801040103	Καρυάτι,το
3	R08	03	02	03	01	2805020301	Κόκκινον,το
3	R08	03	12	05	01	2801030501	Κορώνεια,η
3	R08	03	15	03	01	2804040301	Λουτούφιον,το
3	R08	03	06	02	01	2801020201	Μαυρονέριον,το
3	R08	03	15	05	02	2804040502	Μονή Αγίας Τριάδος,η
3	R08	03	03	02	02	2802010202	Μονή Ευαγγελιστριας,η
3	R08	03	06	01	02	2801020102	Μονή Κοιμήσεως Θεοτόκου Ιερουσαλήμ,η
3	R08	03	11	01	03	2804030103	Μονή Μακαριωτίτσας,η
3	R08	03	08	02	02	2803010202	Μονή Οσίου Λουκά,η
3	R08	03	02	03	03	2805020302	Μονή Πελαγίας,η
3	R08	03	09	05	01	2802020501	Νεοχώριον,το
3	R08	03	11	03	02	2804030302	Όρμος Αγίου Ιωάννου,ο
3	R08	03	62	01	04	2801040104	Παναγία Καλαμιώτισσα,η
3	R08	03	07	01	02	2806020103	Πάνακτον,το
3	R08	03	15	02	02	2804040202	Παραλία Λιβαδοστρας,η
3	R08	03	11	05	02	2804030502	Παραλία,η
3	R08	03	06	03	01	2801020301	Παρόριον,το
3	R08	03	07	01	03	2806020104	Πράσινον,το
3	R08	03	11	05	01	2804030501	Πρόδρομος,ο
3	R08	03	18	07	01	2801050701	Προσήλιον,το
3	R08	03	18	08	01	2801050801	Προφήτης Ηλίας,ο
3	R08	03	07	01	01	2806020101	Πύλη,η
3	R08	03	02	03	04	2805020304	Σκροπονέριον,τα
3	R08	03	06	02	02	2801020202	Σταθμός Δαυλείας,ο
3	R08	03	08	02	01	2803010201	Στεφιριον,το
3	R08	03	07	04	01	2806020401	Στεφάνη,η
3	R08	03	02	02	02	2805020202	Στροβικιον,το
3	R08	03	62	01	05	2801040105	Ταρούς,ο

Population 2011	ψη (Ναι=1)	τύπου Α-Σ	Χηολική Κυψη Τεχνολογίας	εχνολογίας	εχνολογίας	στικού Κόμβου	Τομέα του Κό	επικού RIX (μπα-δικτύου)
226	1	CLASS A-Σ	429	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2801030201	RR0803LEIV
164	1	CLASS A-Σ	314	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2801030502	RR0803LEIV
11	0							
100	1	CLASS A-Σ	193	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2804040102	RR0803THIV
212	1	CLASS A-Σ	407	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2801050201	RR0803LEIV
168	1	CLASS A-Σ	319	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2805020303	RR0803THIV
25	0							
16	1	CLASS A-Σ	55	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2804030102	RR0803THIV
127	1	CLASS A-Σ	242	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2801050301	RR0803LEIV
279	1	CLASS A-Σ	534	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2804030402	RR0803THIV
314	1	CLASS A-Σ	600	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2804010201	RR0803THIV
169	1	CLASS A-Σ	325	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2801010103	RR0803LEIV
207	1	CLASS A-Σ	396	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2801050401	RR0803LEIV
622	1	CLASS A-Σ	1.183	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2802020201	RR0803THIV
101	1	CLASS A-Σ	193	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2806020201	RR0803THIV
398	1	CLASS A-Σ	759	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2804030201	RR0803THIV
191	1	CLASS A-Σ	363	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2802010201	RR0803LEIV
127	1	CLASS A-Σ	242	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2801050601	RR0803LEIV
7	0							
752	1	CLASS A-Σ	1.430	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2806040301	RR0803THIV
12	0							
618	1	CLASS A-Σ	1.177	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2805020301	RR0803THIV
222	1	CLASS A-Σ	424	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2801030501	RR0803LEIV
337	1	CLASS A-Σ	644	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2804040301	RR0803THIV
214	1	CLASS A-Σ	407	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2801020201	RR0803LEIV
3	0							
16	0							
8	0							
20	0							
3	0							
12	0							
281	1	CLASS A-Σ	534	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2802020501	RR0803THIV
7	0							
73	0							
41	1	CLASS A-Σ	83	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2806020103	RR0803THIV
72	1	CLASS A-Σ	138	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2804040202	RR0803THIV
160	1	CLASS A-Σ	308	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2804030502	RR0803THIV
228	1	CLASS A-Σ	435	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2801020301	RR0803LEIV
30	0							
418	1	CLASS A-Σ	798	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2804030501	RR0803THIV
33	1	CLASS A-Σ	66	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2801050701	RR0803LEIV
82	1	CLASS A-Σ	160	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2801050801	RR0803LEIV
652	1	CLASS A-Σ	1.238	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2806020101	RR0803THIV
14	0							
4	1	CLASS A-Σ	55	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2801020202	RR0803LEIV
686	1	CLASS A-Σ	1.304	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2803010201	RR0803LEIV
222	1	CLASS A-Σ	424	xDSL (χαλακ	FTTC+VDSL) Οπτική 1να	GbE	P2806020401	RR0803THIV
14	0							
17	0							

