



ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ  
ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΩΝ ΘΕΜΑΤΩΝ  
Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ  
& ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ

Μαρούσι, 19/4/2010  
ΑΡΙΘ.: 359/280747

Γ. Γεωργιάδης  
Τηλ. 210 611 6005  
e-mail:ggeorgiadis@ote.gr

ΠΡΟΣ: Εθνική Επιτροπή Τηλεπικοινωνιών και Ταχυδρομείων

ΘΕΜΑ: Δημόσια διαβούλευση  
(Μέτρηση κατανάλωσης ηλεκτρικού ρεύματος παρόχων)

ΣΧΕΤ: α)Κείμενο ΕΕΤΤ προς διαβούλευση  
β)531/23-07-2009 Απόφαση ΕΕΤΤ

Στα πλαίσια της Δημόσιας Διαβούλευσης της ΕΕΤΤ σε ότι αφορά την εγκατάσταση «Συστήματος Μετρητών Ηλεκτρικής Ενέργειας και Αυτόματης Ανάγνωσης των Μετρητών» στους χώρους Φυσικής Συνεγκατάστασης (Μακροπρόθεσμη λύση) και την τιμολόγηση από τον ΟΤΕ της ηλεκτρικής ενέργειας που παρέχεται στους Τηλεπικοινωνιακούς Παρόχους στα ΑΚ στα οποία λαμβάνουν Φυσική Συνεγκατάσταση (Μεσοπρόθεσμη λύση), θα θέλαμε να επισημάνουμε τα εξής:

Ο ΟΤΕ σε όλες τις περιπτώσεις έχει εφαρμόσει κατά γράμμα τις αποφάσεις της ΕΕΤΤ, όπως αυτές είχαν διαμορφωθεί ύστερα από διαδικασίες δημόσιων διαβουλεύσεων με τους παρόχους. Τα προβλήματα που κατά περίπτωση είχαν παρουσιαστεί δεν ήταν αποτέλεσμα κακής πρακτικής του ΟΤΕ, όμως ο ΟΤΕ έχει βρεθεί επανειλημμένα στη δυσάρεστη θέση να «διαφωνεί» με τους παρόχους, να παρουσιάζεται σε ακροάσεις και σε επιτροπές επίλυσης διαφορών και συνεχώς να μελετά λύσεις που να ξεπερνούν τα τυχόν προβλήματα. Στα πλαίσια αυτά ο ΟΤΕ πρότεινε τη λύση που εφαρμόζεται σήμερα, με την ονομασία μεσοπρόθεσμη λύση. Ο ΟΤΕ θεωρεί ότι η λύση αυτή είναι λειτουργική, δεν απαιτεί σημαντικά επιπλέον κόστη και δίνει με ακρίβεια το αποτέλεσμα της κατανάλωσης για όλους τους παρόχους. Άλλωστε τη λύση αυτή δεν την έχει αμφισβητήσει κανένας πάροχος και οι όποιες αμφισβητήσεις αφορούν την τιμή μονάδος και όχι τον τρόπο υπολογισμού. Ο τρόπος υπολογισμού με τη μεθοδολογία αυτή αφορά την πραγματική πλέον κατανάλωση και όχι την ονομαστική τιμή της ασφάλειας, μεθοδολογία που έχει γίνει αποδεκτή αλλά το κόστος του μετρούμενου ampere, (που συμπίπτει με το καταναλισκόμενο), δεν έχει επικυρωθεί ακόμα με απόφαση της ΕΕΤΤ. Η λύση αυτή είναι προφανές ότι χρησιμοποιεί κάποιες προσεγγίσεις για τον υπολογισμό της AC κατανάλωσης, καθώς δεν μετράται άμεσα η κατανάλωση ανά πάροχο, αλλά υπολογίζεται μέσω της μετρούμενης DC κατανάλωσης, πλην όμως, η επιτυγχανόμενη ακρίβεια είναι ικανοποιητική.

Ο ΟΤΕ επιθυμεί να διευκρινίσει ότι η μέθοδος μέτρησης της ηλεκτρικής ενέργειας που αναλυτικά περιγράφεται στη διαβούλευση με την χρήση μετρητών DC κατανάλωσης και υλοποίηση συστήματος μέτρησης, είτε με μετρητές, είτε με PLC, μελετήθηκε από τον ΟΤΕ και παρουσιάζεται ως μελέτη εκπονηθείσα από τον ΟΤΕ, σε υλοποίηση της απόφασης 531/232/23-07-09 της Εθνικής Επιτροπής Τηλεπικοινωνιών

& Ταχυδρομείων (ΕΕΤΤ) με την οποία ζητήθηκε από τον ΟΤΕ η υποβολή μελέτης – πρότασης για την τιμολόγηση της κατανάλωσης Ηλεκτρικής Ισχύος των Τηλεπικοινωνιακών Παρόχων. Η μελέτη αυτή, σε καμία περίπτωση δεν αποτελεί πρόταση του ΟΤΕ, αλλά πρόταση της ΕΕΤΤ, για τη μέτρηση της κατανάλωσης της ηλεκτρικής ενέργειας των παρόχων.

Ο ΟΤΕ θεωρεί ότι η προτεινόμενη λύση είναι πολύπλοκη και δαπανηρή, παρουσιάζει δυσκολίες στην υλοποίησή της, και αναθέτει στον ΟΤΕ ένα έργο περίπλοκο, σύνθετο, με πολλές πιθανότητες απρόοπτων συμβάντων, είτε σε ότι αφορά το κόστος του, είτε σε ότι αφορά το χρονοδιάγραμμα υλοποίησής του. Επί πλέον επειδή ο ΟΤΕ θα υποχρεωθεί στην υπογραφή μιας σύμβασης κατασκευής, με τον όποιον ανάδοχο επιλεγεί, το κόστος της οποίας θα επιβαρύνει καθ' ολοκληρίαν τους παρόχους. Ενδέχεται, σύμφωνα με παρόμοιες εμπειρίες, να δημιουργηθούν τριβές και αμφισβητήσεις μεταξύ ΟΤΕ και παρόχων, π.χ. παρερμηνείες που αφορούν στην κατανομή του κόστους, ιδίως αν εφαρμοσθούν διαδικασίες επιμερισμού κόστους ανάλογες αυτών των φυσικών συνεγκαταστάσεων, με συνέπεια εντάσεις, αντεγκλήσεις και τελικά την ζημία και των δύο πλευρών. Θα πρέπει να προβλεφθούν διαδικασίες ανάλογες με αυτές που αφορούν τη συνεγκατάσταση, για χρεώσεις – πιστώσεις όταν ένας πάροχος αποχωρεί τελείως από ένα χώρο, ή, όταν προστίθεται κάποιος νέος πάροχος σε κάποιους χώρους κλπ.

Είμαστε στη διάθεσή σας για κάθε πληροφορία ή / και διευκρίνιση.

Κ. ΠΛΟΥΜΠΗΣ  
ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΩΝ ΘΕΜΑΤΩΝ