

ΕΡΓΟ : ΑΠΟΠΕΡΑΤΩΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΤΗΣ Ε.Ο. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ - Ν. ΜΟΥΔΑΝΙΩΝ ΑΠΟ ΚΟΜΒΟ ΘΕΡΜΗΣ ΕΩΣ ΚΟΜΒΟ ΡΥΣΙΟΥ, 2009-2018

ΦΟΡΕΑΣ : ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ : Η προκαταρκτική μελέτη του Α/Κ στη θέση 16+284 (κόμβος Φαρμακείικων) αποτελεί το κυρίως Τεχνικό Αντικείμενο της πρώτης φάσης της μελέτης με τίτλο «Αποπεράτωση Μελέτης Παράλληλου Οδικού Δικτύου της Ε.Ο. Θεσ/νίκης - Μουδανιών, από κόμβο Θέρμης έως κόμβο Ρυσίου», που ανατέθηκε στην Μελετητική Ομάδα από την Δ.Δ.Ε. της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας. Η μορφή του Ανισόπεδου κόμβου που θα επιλεγεί να μελετηθεί και σε περαιτέρω στάδια θα διαμορφώσει και το αντικείμενο της μελέτης του δικτύου των παραπλεύρων οδών καθώς και των απαιτούμενων οδών αποκατάστασης του τοπικού οδικού δικτύου.

Μετά από συνεννόηση με την υπηρεσία και για λόγους οικονομίας κλίμακας, όλες οι μελετηθείσες παραλλαγές έχουν ως βασική προϋπόθεση την διατήρηση και χρησιμοποίηση της υφιστάμενης Άνω Διάβασης των Φαρμακείικων, η οποία εκ πρώτης όψεως είναι σε καλή κατάσταση και μπορεί να αξιοποιηθεί, χωρίς να αποκλείεται μεσο-μακροπρόθεσμα η διαπλάτυνση της για περαιτέρω αξιοποίησή της.

Το ζητούμενο, συνεπώς στην προκαταρκτική μελέτη του ανισόπεδου κόμβου ήταν η διαμόρφωση κλάδων πρόσβασης από την Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Μουδανιών στην κάθετη οδό που διέρχεται από την άνω διάβαση. Το υψηλό κόστος της γης σε συνδυασμό με τις χρήσεις γής που έχουν αναπτυχθεί στην ευρύτερη περιοχή επιβάλλουν σχεδιασμό Ανισόπεδου Κόμβου με επαρκή οριακά γεωμετρικά χαρακτηριστικά και αποφυγή μαξιμαλιστικών τάσεων. Άλλωστε ο υπό μελέτη Ανισόπεδους κόμβος θα λειτουργεί συμπληρωματικά με τους ανισόπεδους κόμβους της Θέρμης και του Ν. Ρυσίου, με αποτέλεσμα οι αναμενόμενοι κυκλοφοριακοί φόρτοι να μην είναι ιδιαίτερα μεγάλοι ή ιδιαίτερα βαρείς.

Η κυκλοφοριακή αξιοποίηση του υπό μελέτη Ανισόπεδου Κόμβου θα γίνει μετά από επαναθεώρηση και επανιεράρχηση του επαρχιακού και δημοτικού-τοπικού οδικού δικτύου, αλλά και σε οικιστικές επεκτάσεις στην ευρύτερη περιοχή. Μοναδικές κυκλοφοριακές αιχμές εκτιμάται ότι θα παρουσιάζονται κατά την διεξαγωγή σημαντικών εκδηλώσεων στο μελλοντικό κλειστό γυμναστήριο Θέρμης και κατά τη λειτουργία της “waterland” τους θερινούς μήνες.

