

<b>Ορισμός</b>	Ο δείκτης εκτιμά τη μέση χρονοαπόσταση μεταξύ δύο σημείων (αρχή - πέρας τμήματος), συμπεριλαμβανομένων διαφόρων καθυστερήσεων	
<b>Τυπική Μορφή</b>	Χρόνος διαδρομής	
	Πίνακας ανά Τμήμα Οδού (Α/Κα -Α/ΚΒ)	
<b>Μονάδες Μέτρησης</b>	Λεπτά της ώρας	
<b>Χωρική αναφορά</b>	Ζώνη Ι : Άξονας	
<b>Συχνότητα Μέτρησης</b>	Βραχυπρόθεσμα	Μέσο-Μακροπρόθεσμα
	2 έτη	5 έτη
<b>Σκοπιμότητα</b>	Εκτίμηση χρονοαποστάσεων μεταξύ συγκεκριμένων σημείων Προέλευσης - Προορισμού και παροχή δεδομένων στον υπολογισμό του κόστους μεταφοράς κατά μήκος του άξονα της Εγνατίας οδού.	
<b>Στόχοι πολιτικής</b>	Κινητικότητα-Προσπελασιμότητα, Δικτύωση	
<b>Προδιαγραφές</b>	-	
<b>Δεδομένα</b>	Μετρήσεις χρονοαποστάσεων με τη μέθοδο του κινούμενου παρατηρητή	
<b>Πηγές</b>	ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε., Παρατηρητήριο (ιδίες μετρήσεις) ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε., Τομέας Λειτουργίας & Συντήρησης, Διεύθυνση Λειτουργίας, Τμήμα Κυκλοφορίας	
<b>Προβλήματα</b>	-	
<b>Σχόλια</b>	Σε κάποια τμήματα οι χρόνοι διαδρομής διαφοροποιούνται σημαντικά ανάλογα με την ώρα (αιχμής - εκτός αιχμής)	