



ΜΕΛΕΤΗ ΔΕΙΚΤΩΝ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΠΟΥΣ ΕΙΔΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

- Κωδ. Αναφοράς 5403 -

Πακέτο Εργασίας (ΠΕ) 6

Τελική Έκθεση Μελέτης

ΤΕΥΧΟΣ 4

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α: Δελτία αποτελεσμάτων των μετρήσεων
χρονοαποστάσεων τόπων ειδικού ενδιαφέροντος (ΠΕ 4)**

Ανάδοχος μελετητής:

C O N S O R T I S

Έδρα: Λεωφ. Γεωργικής Σχολής 27, Τ.Θ. 4316, 57001
Πυλαία Θεσσαλονίκη
Τηλ: 2310.889336, Fax: 2310.889338
email: info@consortis.gr, www.consortis.gr

Επιβλέπων: Βασίλης Φούρκας (PhD, Προϊστ. Παρατηρητηρίου, ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ ΑΕ)

Τα περιεχόμενα και οι τυχόν απόψεις που φιλοξενούνται στις Εκθέσεις και τα Κείμενα Εργασίας του Παρατηρητηρίου δεν αντανakλούν απαραίτητα τη σύμφωνη γνώμη της ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.

Internet:

<http://www.egnatia.gr>

<http://observatory.egnatia.gr>

© ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ ΑΕ 2018

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α


Δελτία αποτελεσμάτων των μετρήσεων χρονοαποστάσεων τόπων ειδικού ενδιαφέροντος

1. Δείκτης SET06 – Μέσα Μαζικής Μεταφοράς

Κωδικός:	SET06
Τύπος ενδιαφέροντος:	Αεροδρόμιο Αλεξανδρούπολης
Κωδικός:	M.1.1.1
Σημείο Μέτρησης:	Σημείο επιβίβασης/αποβίβασης ΙΧ
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=663716 Y=4524431
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Αεροδρομίου Αλεξανδρούπολης
Διαδρομή:	Έξοδος προς Αεροδρόμιο Αλεξανδρούπολης και κατεύθυνση νότια προς Αμφιτρίτη και Απαλό, μέσω της Ε.Ο. Εγνατίας Οδού – Αεροδρομίου, και μετά στροφή προς ανατολάς προς το Αεροδρόμιο. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικός οδικού τμήματος:	1020+1060
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τρίτη, 12/12/2017, πρωί (7:30-9:30)
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	7.33
Χρόνος Διαδρομής (min):	6.98 (μ.ο. 2 μετρήσεων)
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	62.92
Παρατηρήσεις:	
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ ΒΙΠΕ Αλεξανδρούπολης
Διαδρομή:	Έξοδος από τον Α/Κ ΒΙΠΕ Αλεξανδρούπολης και κατεύθυνση νότια προς Αμφιτρίτη και Απαλό, μέσω της Ε.Ο. Εγνατίας Οδού – Αεροδρομίου, και μετά στροφή προς ανατολάς προς το Αεροδρόμιο. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικός οδικού τμήματος:	1030+1020+10105+10106
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τρίτη, 12/12/2017, πρωί (7:30-9:30)
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	10.78
Χρόνος Διαδρομής (min):	10.08 (μ.ο. 2 μετρήσεων)
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	64.12
Παρατηρήσεις:	

Φωτογραφική αποτύπωση: Σημείο επιβίβασης/αποβίβασης ΙΧ



Κωδικός:	SET06
Τόπος ενδιαφέροντος:	Σιδηροδρομικός Σταθμός Ορεστιάδας
Κωδικός:	Μ.1.3.2
Σημείο Μέτρησης:	Σημείο άφιξης επιβατών
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	Χ=711597 Υ=4597410
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Κάθετος Άξονας Αρδανίου – Ορμενίου
Διαδρομή:	Νότια είσοδος από Κάθετο Άξονα Αρδανίου – Ορμενίου, βόρεια πορεία μέσω της οδού Κωνσταντινουπόλεως και στροφή δεξιά στις οδούς Εμμανουήλ Ρίγα, Ορέστου και Λεωφόρος Βασιλέως Κωνσταντίνου. Επιστροφή από την οδό Σκρά και Κωνσταντινουπόλεως
Κωδικός οδικού τμήματος:	1150B
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Δευτέρα, 11/12/2017, πρωί (7:30-9:30), μεσημέρι - απόγευμα (13:00 -)
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	2.40
Χρόνος Διαδρομής (min):	4.70
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	30.64
Παρατηρήσεις:	Μικρή Διαφοροποίηση στην μετάβαση και επιστροφή λόγω μονοδρομήσεων κοντά στον Σιδηροδρομικό Σταθμό.
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Κάθετος Άξονας Αρδανίου – Ορμενίου
Διαδρομή:	Βόρεια είσοδος από Κάθετο Άξονα Αρδανίου – Ορμενίου, νότια πορεία μέσω των οδών Ορεστιάδος και Ζαρίφη και στροφή στην ανατολικά προς την Βασ. Κωνσταντίνου.
Κωδικός οδικού τμήματος:	1160B
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Δευτέρα, 11/12/2017, μεσημέρι - απόγευμα (13:00 -)
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	3.25
Χρόνος Διαδρομής (min):	6.01
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	32.45
Παρατηρήσεις:	Μικρή Διαφοροποίηση στην μετάβαση και επιστροφή λόγω μονοδρομήσεων κοντά στον Σιδηροδρομικό Σταθμό.
Φωτογραφική αποτύπωση:	

Κωδικός:	SET06	
Τόπος ενδιαφέροντος:	Λιμένας Θεσσαλονίκης	
Κωδικός:	M.2.2.1	
Σημείο Μέτρησης:	Σημείο εισόδου/ εξόδου ΙΧ	
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	Χ=409797 Υ=4498549	
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Τιτάν	
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Τιτάν προς οδό Λαγκαδά, έξοδος από οδό Λαγκαδά προς Περιφερειακή οδό (κατεύθυνση δυτικά) και αριστερή στροφή προς Θεσσαλονίκη (Νέα Δυτική Είσοδος). Μετά τη διασταύρωση 26ης Οκτωβρίου / Κουντουριώτου / Πολυτεχνείου / Σταθμού / Αναγεννήσεως (δικαστήρια) πορεία στην οδό Κουντουριώτου, ως τη διασταύρωση αυτής με την οδό Σαλαμίνας (Λιμάνι). Επιστροφή από οδό Σαλαμίνας, αριστερή στροφή στην οδό Πολυτεχνείου και δεξιά στροφή στην οδό 26 ^{ης} Οκτωβρίου, πορεία επί της οδού Λαγκαδά βόρεια μέχρι τον Α/Κ Τιτάν.	
Κωδικοί οδικού τμήματος μετάβασης:	1128+11129+4110+4120	
Κωδικοί οδικού τμήματος επιστροφής:	11130+11131+1128	
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 15/12/2017, Δευτέρα 18/12/2017	
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές	
	Τυχαίες συνθήκες	Σε ώρες αιχμής (πχ. για διαδρομές μέσω αστικών κέντρων)
Απόσταση (km):	10,83	
Χρόνος Διαδρομής (min):	25,56	24,44
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	25,41	26,58
Παρατηρήσεις:	Η διαδρομή μετρήθηκε κατά τις θεωρούμενες ώρες αιχμής. Δεν παρατηρήθηκε μεγάλη διαφορά στους χρόνους αιχμής.	
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ Καλοχωρίου	
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Καλοχωρίου προς Θεσσαλονίκη, κατεύθυνση προς ανατολή στην Ε.Ο. Θεσσαλονίκης – Μαγάρων, Νέα Δυτική Είσοδος, μετά τη διασταύρωση 26ης Οκτωβρίου / Κουντουριώτου / Πολυτεχνείου / Σταθμού / Αναγεννήσεως (δικαστήρια) πορεία στην οδό Κουντουριώτου, ως τη διασταύρωση αυτής με την οδό Σαλαμίνας (Λιμάνι). Επιστροφή από οδό Σαλαμίνας, αριστερή στροφή στη διασταύρωση των οδών Σαλαμίνας και Τιμισακή/Πολυτεχνείου και πορεία επί της οδού Πολυτεχνείου προς δυτικά. Μετά τη διασταύρωση 26ης Οκτωβρίου / Κουντουριώτου / Πολυτεχνείου / Σταθμού / Αναγεννήσεως (δικαστήρια) πορεία στην οδό Σταθμού, Νέα Δυτική Είσοδος προς δυτικά μέχρι τον Α/Κ Καλοχωρίου.	
Κωδικοί οδικού τμήματος:	4181+4110+4120	
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Δευτέρα 18/12/2017	
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές	
	Τυχαίες συνθήκες	Σε ώρες αιχμής (πχ. για διαδρομές μέσω αστικών κέντρων)
Απόσταση (km):	8,05	
Χρόνος Διαδρομής (min):	9,66	10,51
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	50,01	45,96
Παρατηρήσεις:	Η διαδρομή μετρήθηκε κατά τις θεωρούμενες ώρες αιχμής. Δεν παρατηρήθηκε μεγάλη διαφορά στους χρόνους αιχμής.	

Φωτογραφική αποτύπωση:



Κωδικός:	SET06	
Τόπος ενδιαφέροντος:	Σιδηροδρομικός Σταθμός Σερρών	
Κωδικός:	Μ.2.3.1	
Σημείο Μέτρησης:	Σημείο εισόδου επιβατών	
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	Χ=460930 Υ= 4546792	
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Λευκώνα	
Διαδρομή:	Στον κάθετο άξονα Σέρρες-Προμαχώνα στον Α/Κ Λευκώνα, έξοδο για Σέρρες, πορεία έως τη διασταύρωση με τη περιφερειακή οδό, στροφή δεξιά, πορεία στην περιφερειακή οδό, στροφή δεξιά για είσοδο στον Σ.Σ. Σερρών. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.	
Κωδικοί οδικού τμήματος:	10112+10111+5150+5140	
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη 13/12/2017, Πέμπτη 14/12/2017	
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές	
	Τυχαίες συνθήκες	Σε ώρες αιχμής (πχ. για διαδρομές μέσω αστικών κέντρων)
Απόσταση (km):	9,40	
Χρόνος Διαδρομής (min):	9,78	9,14
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	57,65	61,70
Παρατηρήσεις:		
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ Μελενικισίου	
Διαδρομή:	Στον κάθετο άξονα Σέρρες-Προμαχώνα στον Α/Κ Μελενικισίου, έξοδο για Σέρρες, πορεία έως τη διασταύρωση με τη περιφερειακή οδό, πορεία στην περιφερειακή οδό, στροφή δεξιά για είσοδο στον Σ.Σ. Σερρών. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.	
Κωδικοί οδικού τμήματος:	10115+10114+10113+10111+5150+5140	
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη 13/12/2017, Πέμπτη 14/12/2017	
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές	
	Τυχαίες συνθήκες	Σε ώρες αιχμής (πχ. για διαδρομές μέσω αστικών κέντρων)
Απόσταση (km):	11,50	
Χρόνος Διαδρομής (min):	11,65	11,01
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	59,23	62,68
Παρατηρήσεις:		
Φωτογραφική αποτύπωση:		



Κωδικός:	SET06
Τόπος ενδιαφέροντος:	Μεθοριακός Σιδηροδρομικός Σταθμός Προμαχώνα
Κωδικός:	M.2.3.2
Σημείο Μέτρησης:	Σημείο εισόδου ΙΧ
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=446404 Y=4579805
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Πάνω στον Κάθετο Άξονα Σερρών - Προμαχώνα
Διαδρομή:	Έξοδος από Κάθετο Άξονα Σερρών – Προμαχώνα προς Σιδηροδρομικό Σταθμό Προμαχώνα Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	6060
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Πέμπτη 14/12/2017
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	0,10
Χρόνος Διαδρομής (min):	0,28
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	21,18
Παρατηρήσεις:	
Φωτογραφική αποτύπωση:	



Κωδικός:	SET06
Τόπος ενδιαφέροντος:	Σιδηροδρομικός Σταθμός Κυκλίας (Κρηστώνη)
Κωδικός:	Μ.2.3.3
Σημείο Μέτρησης:	Σημείο εισόδου ΙΧ
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=403639 Y=4534518
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Λαγκαδά – Σερρών(Ε)//ΙΚ Λαγυνών (Μ)
Διαδρομή:	Έξοδος από τον ΙΚ Λαγυνών με κίνηση επί της Ε.Ο. Λητής Δρυμού, συνέχεια επί της Ε.Ο. Δρυμού Νέας – Σάντας, συνέχεια επί της Ε.Ο. Θεσσαλονίκης- Κυκλίας μέχρι τη διασταύρωση για Κρηστώνη. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή (έξοδο από τον Α/Κ Λαγκαδά- Σερρών).
Κωδικοί οδικού τμήματος μετάβασης:	10120+10118+10117+10121
Κωδικοί οδικού τμήματος επιστροφής:	10121+10117+10118+10119
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τρίτη 12/12/2017
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	31,80
Χρόνος Διαδρομής (min):	27,93
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	68,33

Φωτογραφική αποτύπωση:

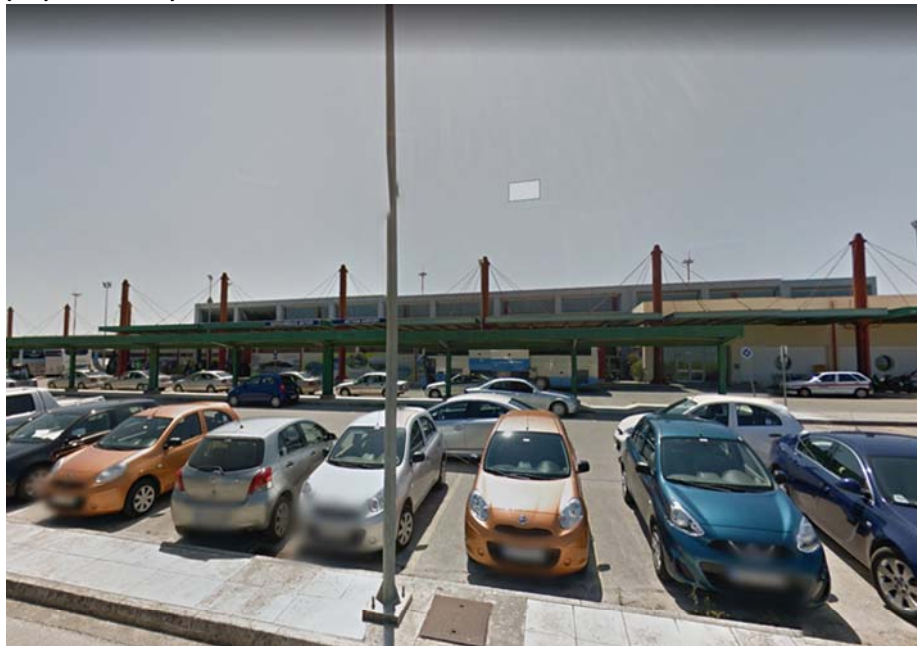


Κωδικός:	SET06
Τόπος ενδιαφέροντος:	Αεροδρόμιο Καστοριάς
Κωδικός:	Μ.3.1.1
Σημείο Μέτρησης:	Πύλη/ Σημείο εισόδου ΙΧ
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=268541 Y=4480850
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Από τον Α/Κ Άργους Ορεστικού Άξονα Σιάτιστα - Κρυσταλλοπηγής
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Άργους-Ορεστικού προς Άργος – Ορεστικό και πορεία προς το Αεροδρόμιο Καστοριάς. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικός οδικού τμήματος:	10360
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 17/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	3.48
Χρόνος Διαδρομής (min):	3.48
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	60.00
Παρατηρήσεις:	-
Φωτογραφική αποτύπωση:	
	

Κωδικός:	SET06
Τόπος ενδιαφέροντος:	Σιδηροδρομικός Σταθμός Φλώρινας
Κωδικός:	M.3.3.3
Σημείο Μέτρησης:	Σημείο εισόδου επιβατών
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=281710 Y=4517398
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	A/K Φλώρινας
Διαδρομή:	Έξοδος από τον A/K Φλώρινας προς Φλώρινα και πορεία μέχρι τον κυκλικό κόμβο. Έξοδος προς Ι. Άρτη και αριστερή στροφή για Σ.Σ. Φλώρινας. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	22022+10480
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 16/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	3.50
Χρόνος Διαδρομής (min):	4.74
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	44.29
Παρατηρήσεις: -	
Φωτογραφική αποτύπωση:	
	

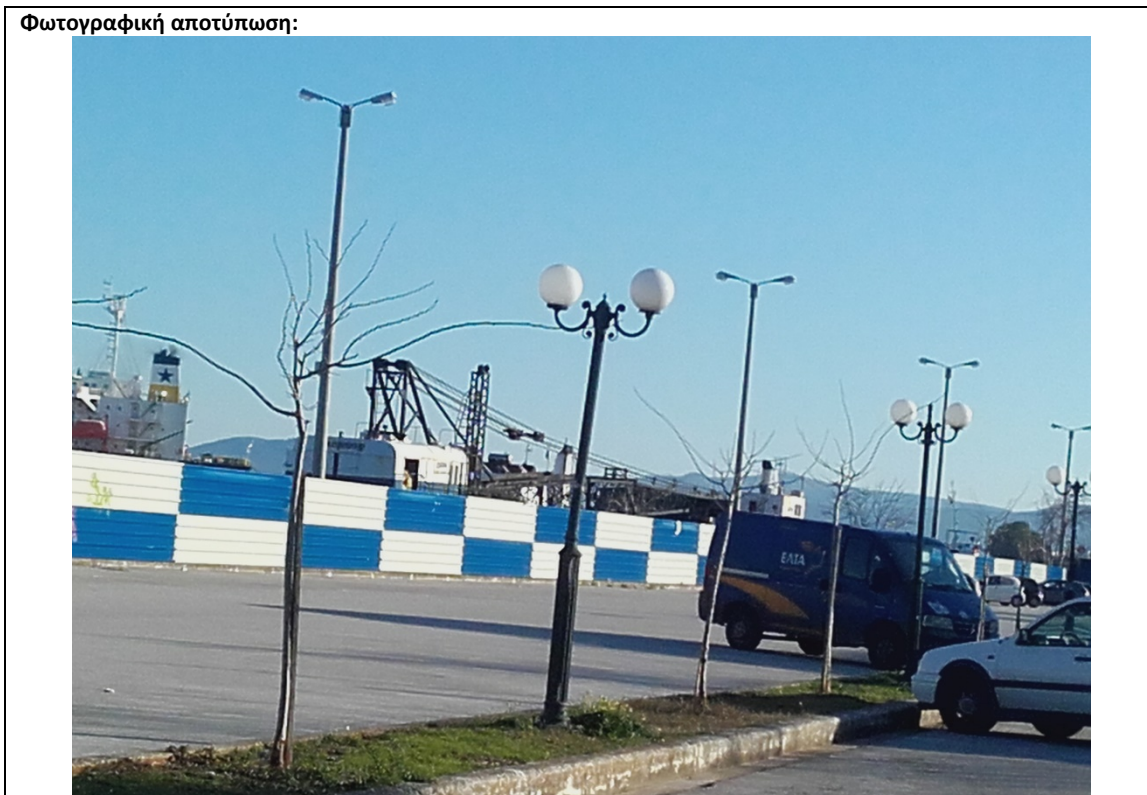
Κωδικός:	SET06
Τόπος ενδιαφέροντος:	Αεροδρόμιο Ακτίου
Κωδικός:	M.4.1.2
Σημείο Μέτρησης:	Πύλη/Σημείο εισόδου ΙΧ
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=219991 Y=4313829
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	A/K Ιωαννίνων
Διαδρομή:	Από τον Α/Κ Ιωαννίνων, κίνηση επί της Ε.Ο. Άρτας- Ιωαννίνων, στη συνέχεια επί της Ιονίας οδού (μέσω του Α/Κ Αυγού), διέλευση μέσα από τον οικισμό της Φιλιπιάδας και εν συνεχεία μέσω των ΕΟ Άρτας- Ιωαννίνων, ΕΟ Φιλιπιάδας- Πρέβεζας και ΕΟ Ηγουμενίτσας— Πρέβεζας, μέσω Καναλίου έως τη σήραγγα του Ακτίου. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	40010+80035+20034+20033+20032+40050+40080+40090+50020+50030
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 16/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	98.35
Χρόνος Διαδρομής (min):	74.28
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	79.44
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	A/K Παμβώτιδας
Διαδρομή:	Από τον Α/Κ Παμβώτιδας, κίνηση επί της Επαρ. οδού Άρτας- Ιωαννίνων, μέσω Σερβιανών, στη συνέχεια επί της Ιονίας οδού (μέσω του Α/Κ Αυγού), διέλευση μέσα από τον οικισμό της Φιλιπιάδας και εν συνεχεία μέσω των ΕΟ Άρτας- Ιωαννίνων, ΕΟ Φιλιπιάδας- Πρέβεζας και ΕΟ Ηγουμενίτσας—Πρέβεζας, μέσω Καναλίου έως τη σήραγγα του Ακτίου. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	50045+50035+80035+20034+20033+20032+40050+40080+40090+50020+50030
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 16/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	101.65
Χρόνος Διαδρομής (min):	80.71
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	75.57
Πλησιέστερος Κόμβος 3:	A/K Πεδινής
Διαδρομή:	Από τον Α/Κ Πεδινής, κίνηση επί της Ιονίας οδού, διέλευση μέσα από τον οικισμό της Φιλιπιάδας και εν συνεχεία μέσω των ΕΟ Άρτας- Ιωαννίνων, ΕΟ Φιλιπιάδας- Πρέβεζας και ΕΟ Ηγουμενίτσας—Πρέβεζας, μέσω Καναλίου έως τη σήραγγα του Ακτίου. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	20036+20034+20033+20032+40050+40080+40090+50020+50030
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 16/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	98.90
Χρόνος Διαδρομής (min):	72.65
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	81.68
Παρατηρήσεις:	-


Φωτογραφική αποτύπωση:



Κωδικός:	SET06
Τόπος ενδιαφέροντος:	Λιμάνι Πρέβεζας
Κωδικός:	M.4.2.2
Σημείο Μέτρησης:	Λιμάνι
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=218688 Y=4317255
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	A/K Ιωαννίνων
Διαδρομή:	Από τον A/K Ιωαννίνων, κίνηση επί της Ε.Ο. Άρτας- Ιωαννίνων, στη συνέχεια επί της Ιονίας οδού (μέσω του A/K Αυγού), διέλευση μέσα από τον οικισμό της Φιλιπιάδας και εν συνεχεία μέσω των ΕΟ Άρτας- Ιωαννίνων και ΕΟ Φιλιπιάδας- Πρέβεζας, έως το Λιμάνι της Πρέβεζας.
Κωδικό οδικού τμήματος:	40010+80035+20034+20033+20032+40050+40060+20037//20074+40060+...
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 16/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	97.42
Χρόνος Διαδρομής (min):	72.83
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	80.25
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	A/K Παμβώτιδας
Διαδρομή:	Από τον A/K Παμβώτιδας, κίνηση επί της Επαρ οδού Άρτας- Ιωαννίνων, μέσω Σερβιανών, στη συνέχεια επί της Ιονίας οδού (μέσω του A/K Αυγού), διέλευση μέσα από τον οικισμό της Φιλιπιάδας και εν συνεχεία μέσω των ΕΟ Άρτας- Ιωαννίνων και ΕΟ Φιλιπιάδας- Πρέβεζας, έως το Λιμάνι της Πρέβεζας.
Κωδικό οδικού τμήματος:	50045+50035+80035+20034+20033+20032+40050+40060+20037//20074+40060+...
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 16/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	100.72
Χρόνος Διαδρομής (min):	79.26
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	76.24
Πλησιέστερος Κόμβος 3:	A/K Πεδινής
Διαδρομή:	Από τον A/K Πεδινής, κίνηση επί της Ιονίας οδού (μέσω του A/K Αυγού), διέλευση μέσα από τον οικισμό της Φιλιπιάδας και εν συνεχεία μέσω των ΕΟ Άρτας- Ιωαννίνων και ΕΟ Φιλιπιάδας- Πρέβεζας, έως το Λιμάνι της Πρέβεζας.
Κωδικό οδικού τμήματος:	20036+20034+20033+20032+40050+40060+20037//20074+40060+...
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 16/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	97.97
Χρόνος Διαδρομής (min):	71.20
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	82,56
Παρατηρήσεις: Τα οδικά τμήματα 20037M και 20074E διαφέρουν λόγω μονοδρομήσεων εντός της πόλης Πρέβεζας.	

Φωτογραφική αποτύπωση:



Κωδικός:	SET06
Τόπος ενδιαφέροντος:	Λιμάνι Ηγουμενίτσας
Κωδικός:	M.4.2.1
Σημείο Μέτρησης:	Πύλη/Σημείο εισόδου ΙΧ
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=178161 Y=4377388
Πλησιέστερος Κόμβος:	Α/Κ Ηγουμενίτσας-Λαδοχωρίου
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Ηγουμενίτσας-Λαδοχωρίου προς λιμάνι Ηγουμενίτσας. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικός οδικού τμήματος:	60070
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 17/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	1,25
Χρόνος Διαδρομής (min):	1.79
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	41.86
Παρατηρήσεις: -	
Φωτογραφική αποτύπωση:	

Κωδικός:	SET06
Τόπος ενδιαφέροντος:	Σιδηροδρομικός Σταθμός Λάρισας
Κωδικός:	M.5.3.2
Σημείο Μέτρησης:	Σημείο εισόδου επιβατών
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=364481 Y=4387578
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	A/K Κλειδίου
Διαδρομή:	Από A/K Κλειδίου – Κατερίνη – σήραγγες Τεμπών – A/K Λάρισα 1 – Λάρισα (Π.Ε.Ο.-Βόλου-Ηρώων Πολυτεχνείου-Φαρσάλων-Πτολεμαίου) – Σ.Σ. Λάρισας. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	2000+2005+2030+2060+20001+20002+9015+9020+9025
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 03/02/2018, Τετάρτη 14/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	121,65
Χρόνος Διαδρομής (min):	75,54
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	96.92
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	A/K Παναγιάς
Διαδρομή:	Από A/K Παναγιάς μέσω της ΕΟ Τρικάλων-Ιωαννίνων (διέλευση από Καλαμπάκα), εν συνεχεία της ΕΟ Λάρισας-Τρικάλων και των οδών Ιωαννίνων, Ηρώων Πολυτεχνείου, Φαρσάλων Πτολεμαίου έως ΣΣ Λάρισας. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	20046+10260+9235+9270+9210+20075+20076+20066+20065+20062+9025
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη 14/02/2018, Παρασκευή 16/02/2018, Σάββατο 17/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	125.00
Χρόνος Διαδρομής (min):	117.93
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	63.60
Πλησιέστερος Κόμβος 3:	A/K Γρεβενών
Διαδρομή:	Από A/K Γρεβενών μέσω της Επαρ. Οδού Καλαμπάκας- Γρεβενών (διέλευση από Καλαμπάκα), εν συνεχεία της ΕΟ Λάρισας- Τρικάλων και των οδών Ιωαννίνων, Ηρώων Πολυτεχνείου, Φαρσάλων Πτολεμαίου έως το ΣΣ Λάρισας. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	10310+10320+10260+9235+9270+9210+20075+20076+20066+20065+20062+9025
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη 14/02/2018, Πέμπτη 15/02/2018, Παρασκευή 16/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	143.30
Χρόνος Διαδρομής (min):	129.41
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	66.44
Πλησιέστερος Κόμβος 4:	A/K Κοζάνης
Διαδρομή:	Από A/K Κοζάνης μέσω της ΕΟ Κοζάνης- Λάρισας και εν συνεχεία της ΕΟ Λάρισας- Ελασσόνας και των οδών Ηρώων Πολυτεχνείου, Φαρσάλων, Πτολεμαίου έως το ΣΣ Λάρισας. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	20026+20061+20039+20040+20041+20042+9040+9035+9020+9025
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη 14/02/2018, Σάββατο 18/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	125.55
Χρόνος Διαδρομής (min):	113.08
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής	66.61

(km/h):	
Παρατηρήσεις: -	
Φωτογραφική αποτύπωση:	

Κωδικός:	SET06
Τόπος ενδιαφέροντος:	Αεροδρόμιο Ν. Αγχιάλου
Κωδικός:	Μ.5.1.1
Σημείο Μέτρησης:	Πύλη / Σημείο εισόδου ΙΧ
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=393712 Y=4342288
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Κοζάνης
Διαδρομή:	Από Α/Κ Κοζάνης μέσω της ΕΟ Κοζάνης- Λάρισας και εν συνεχεία της ΕΟ Λάρισας- Ελασσόνας και των οδών Ηρώων Πολυτεχνείου, Φαρσάλων, ΠΕΟ- Α/Κ Λάρισα 4, Α/Κ Βελεστίνο, Α/Κ Μικροθήβες, Α/Κ Αλμυρός , Αεροδρόμιο Ν. Αγχιάλου. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	20026+20061+20039+20040+20041+20042+9040+9035+9020+20051+20050+20049+9060+9115+9120
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 03/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	193.08
Χρόνος Διαδρομής (min):	156.58
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	73.99
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ Γρεβενών
Διαδρομή:	Από Α/Κ Γρεβενών μέσω της Επαρ. Οδού Καλαμπάκας- Γρεβενών (διέλευση από Καλαμπάκα), εν συνεχεία της ΕΟ Λάρισας- Τρικάλων, της Περιφερειακής οδού Λάρισας, Π.Ε.Ο.- Α/Κ Λάρισα 4, Α/Κ Βελεστίνο, Α/Κ Μικροθήβες, Α/Κ Αλμυρός, Αεροδρόμιο Ν. Αγχιάλου. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	10310+10320+10260+9235+9270+9210+20075+20076+20047+20048+20049+9060+9115+9120
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 03/02/2018, Πέμπτη 15/2018, Παρασκευή 16/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	210.48
Χρόνος Διαδρομής (min):	169.29
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	74.60
Πλησιέστερος Κόμβος 3:	Α/Κ Κλειδίου
Διαδρομή:	Από Α/Κ Κλειδίου – Κατερίνη – σήραγγες Τεμπών – Α/Κ Λάρισα 1 - Α/Κ Λάρισα 4 – Α/Κ Βελεστίνο – Α/Κ Μικροθήβες - Α/Κ Αλμυρός – Αεροδρόμιο Ν. Αγχιάλου. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	2000+2005+2030+2060+20001+20002+9055+9060+9115+9120
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 03/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	186.55
Χρόνος Διαδρομής (min):	106.52
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	105.08
Παρατηρήσεις: -	
Φωτογραφική αποτύπωση:	



Κωδικός:	SET06
Τόπος ενδιαφέροντος:	Λιμάνι Βόλου
Κωδικός:	M.5.2.1
Σημείο Μέτρησης:	Πύλη / Σημείο εισόδου IX
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=408918 Y=4356947
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Κλειδίου
Διαδρομή:	Από Α/Κ Κλειδίου – Κατερίνη – σήραγγες Τεμπών – Α/Κ Λάρισα 1 - Α/Κ Λάρισα 4 – Α/Κ Βελεστίνο - Βόλος (Λαρίσης – Παπαδιαμάντη – Ξενοφώντος – 2ας Νοεμβρίου – Ιάσωνος – Κουταρέλια - Λιμάνι Βόλου. [Επιστροφή από Λιμάνι Βόλου – Βόλος (Αργοναυτών – Λαμπράκη - Λαρίσης) – ΒΙ.ΠΕ. Βόλου κλπ]
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	M:2000+2005+2030+2060+20001+20002+9055+9060+9065 +9070+9080+9085+9090+9095+9100//E: 20003+9085...
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 03/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	178,02
Χρόνος Διαδρομής (min):	102,63
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	104,08
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ Κοζάνης
Διαδρομή:	Από Α/Κ Κοζάνης μέσω της ΕΟ Κοζάνης- Λάρισας και εν συνεχεία της ΕΟ Λάρισας- Ελασσόνας και των οδών Ηρώων Πολυτεχνείου, Φαρσάλων, ΠΕΟ- Α/Κ Λάρισα 4, Α/Κ Βελεστίνο, Βόλος (Λαρίσης – Παπαδιαμάντη – Ξενοφώντος – 2ας Νοεμβρίου – Ιάσωνος – Κουταρέλια - Λιμάνι Βόλου. [Επιστροφή από Λιμάνι Βόλου – Βόλος (Αργοναυτών – Λαμπράκη - Λαρίσης) – ΒΙ.ΠΕ. Βόλου κλπ]
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	20026+20061+20039+20040+20041+20042+9040+9035+9020+20051+20050+20049+ 9060+9065+9070+9080+9085+9090+9095+9100//E: 20003+9085...
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 03/02/2018, Τετάρτη 14/02/2018, Σάββατο 17/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	184,55
Χρόνος Διαδρομής (min):	152,68
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	72,52
Πλησιέστερος Κόμβος 3:	Α/Κ Γρεβενών
Διαδρομή:	Από Α/Κ Γρεβενών μέσω της Επαρ. Οδού Καλαμπάκας- Γρεβενών (διέλευση από Καλαμπάκα), εν συνεχεία της ΕΟ Λάρισας- Τρικάλων, της Περιφερειακής οδού Λάρισας, Π.Ε.Ο.-Α/Κ Λάρισα 4, Α/Κ Βελεστίνο, Βόλος (Λαρίσης – Παπαδιαμάντη – Ξενοφώντος – 2ας Νοεμβρίου – Ιάσωνος – Κουταρέλια - Λιμάνι Βόλου. [Επιστροφή από Λιμάνι Βόλου – Βόλος (Αργοναυτών – Λαμπράκη - Λαρίσης) – ΒΙ.ΠΕ. Βόλου κλπ]
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	10310+10320+10260+9235+9270+9210+20075+20076+20047+ 20048+20049+9060+9065+9070+9080+9085+9090+9095+9100//E: 20003+9085...

Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 03/02/2018, Πέμπτη 15/02/2018, Παρασκευή 16/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	201,95
Χρόνος Διαδρομής (min):	165,40
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	73,26
Παρατηρήσεις: Οι διαφορετικές των οδικών τμημάτων στην επιστροφή οφείλονται σε μονοδρομήσεις εντός της πόλης του Βόλου.	

Φωτογραφική αποτύπωση:



Κωδικός:	SET06
Τόπος ενδιαφέροντος:	Σιδηροδρομικός Σταθμός Βόλου
Κωδικός:	M.5.3.1
Σημείο Μέτρησης:	Σημείο εισόδου επιβατών
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=408301 Y=4357442
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	A/K Κλειδίου
Διαδρομή:	Από A/K Κλειδίου – Κατερίνη – σήραγγες Τεμπών – A/K Λάρισα 1 - A/K Λάρισα 4 – A/K Βελεστίνο – Βόλος(Λαρίσης-Λαμπράκη-Παπαδιαμάντη) – Σ.Σ. Βόλου [Επιστροφή από Σ.Σ. Βόλου – Βόλος (Παπαδιαμάντη – Ξενοφώντος - 2ας Νοεμβρίου – Ιάσωνος – Κουταρέλια – Αργοναυτών - Λαμπράκη-Λαρίσης) κλπ]
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	M:2000+2005+2030+2060+20001+20002+9055+9060+9065+9070+9080+9085+9090//E: 9095+9100+20003+9085...
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 03/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	187,98
Χρόνος Διαδρομής (min):	108,20
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	104,25
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	A/K Κοζάνης
Διαδρομή:	Από A/K Κοζάνης μέσω της ΕΟ Κοζάνης- Λάρισας και εν συνεχεία της ΕΟ Λάρισας- Ελασσόνας και των οδών Ηρώων Πολυτεχνείου, Φαρσάλων, ΠΕΟ- A/K Λάρισα 4, A/K Βελεστίνο, Βόλος(Λαρίσης-Λαμπράκη-Παπαδιαμάντη) – Σ.Σ. Βόλου [Επιστροφή από Σ.Σ. Βόλου – Βόλος (Παπαδιαμάντη – Ξενοφώντος -2ας Νοεμβρίου – Ιάσωνος – Κουταρέλια – Αργοναυτών - Λαμπράκη-Λαρίσης) κλπ]
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	20026+20061+20039+20040+20041+20042+9040+9035+9020+20051+20050+20049+9060+9065+9070+9080+9085+9090//E: 9095+9100+20003+9085...
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 03/02/2018, Τετάρτη 14/02/2018, Σάββατο 17/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	184,55
Χρόνος Διαδρομής (min):	152,68
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	72,52
Πλησιέστερος Κόμβος 3:	A/K Γρεβενών
Διαδρομή:	Από A/K Γρεβενών μέσω της Επαρ. Οδού Καλαμπάκας- Γρεβενών (διέλευση από Καλαμπάκα), εν συνεχεία της ΕΟ Λάρισας- Τρικάλων, της Περιφερειακής οδού Λάρισας, Π.Ε.Ο.-A/K Λάρισα 4, A/K Βελεστίνο, Βόλος(Λαρίσης-Λαμπράκη-Παπαδιαμάντη) – Σ.Σ. Βόλου [Επιστροφή από Σ.Σ. Βόλου – Βόλος (Παπαδιαμάντη – Ξενοφώντος -2ας Νοεμβρίου – Ιάσωνος – Κουταρέλια – Αργοναυτών - Λαμπράκη-Λαρίσης) κλπ]
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	10310+10320+10260+9235+9270+9210+20075+20076+20047+20048+20049++9060+9065+9070+9080+9085+9090//E: 9095+9100+20003+9085...
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 03/02/2018, Πέμπτη 15/02/2018, Παρασκευή 16/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	201,95
Χρόνος Διαδρομής (min):	165,40
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	73,26
Παρατηρήσεις: Οι διαφορετικές των οδικών τμημάτων στην επιστροφή οφείλονται σε μονοδρομήσεις εντός της πόλης του Βόλου.	

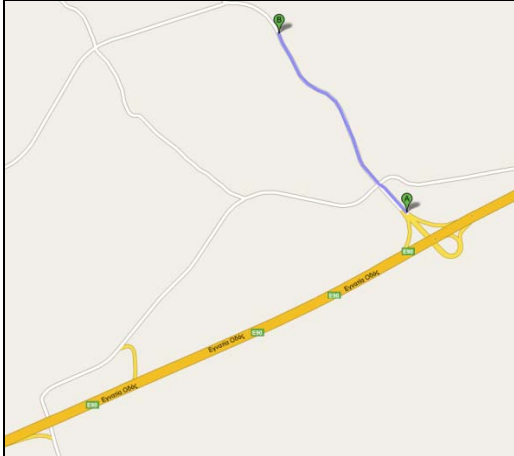
Φωτογραφική αποτύπωση:



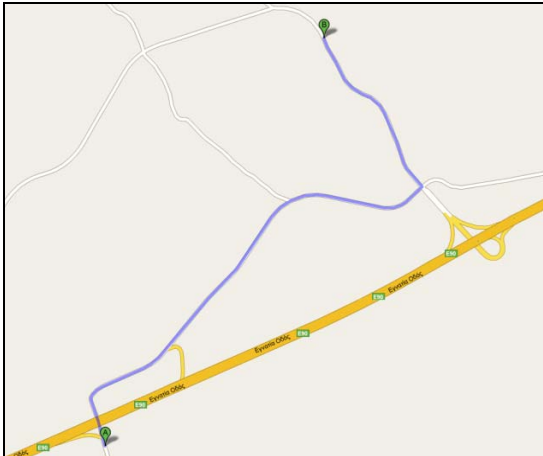
2. Δείκτης SET07 – Αναπτυξιακές Ζώνες

Κωδικός:	SET07
Τόπος ενδιαφέροντος:	ΒΙ.ΠΕ. Αλεξανδρούπολης
Κωδικός:	Β.1.1.1
Σημείο Μέτρησης:	Είσοδος οχημάτων στο εσωτερικό οδικό δίκτυο
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=662866 Y=4531399
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ ΒΙ.ΠΕ. Αλεξανδρούπολης
Διαδρομή:	Από τον Α/Κ ΒΙ.ΠΕ. Αλεξανδρούπολης με βορειοδυτική κατεύθυνση προς χωριό Άβα
Κωδικός οδικού τμήματος:	10106+10107
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τρίτη, 12/12/2017, πρωί (7:30-9:30)
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	1.73
Χρόνος Διαδρομής (min):	2.18
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	47.40

Παρατηρήσεις: Η απόσταση και ο χρόνος διαδρομής μετρήθηκαν από το σημείο συμβολής των αντίθετων ρευμάτων κυκλοφορίας από και προς τον κόμβο Α/Κ ΒΙ.ΠΕ. Αλεξανδρούπολης (Σκαρίφημα 1) μόνο στην επιστροφή, καθώς η μετάβαση έγινε από την έξοδο της Εγνατίας Οδού προς το Αεροδρόμιο Αλεξανδρούπολης (Σκαρίφημα 2). Επομένως δεν είναι δυνατός ο υπολογισμός μέσω όρων απόστασης και χρόνου διαδρομής. Κρίνεται ότι, λόγω χαμηλής κυκλοφορίας και μικρού μήκους διαδρομής ότι η μέτρηση μόνο σε μετάβαση είναι αντιπροσωπευτική.



Σκαρίφημα 1



Σκαρίφημα 2

Φωτογραφική αποτύπωση:



Κωδικός:	SET07
Τόπος ενδιαφέροντος:	ΒΙ.ΠΕ. Κομοτηνής
Κωδικός:	B.1.1.2
Σημείο Μέτρησης:	Είσοδος οχημάτων στο εσωτερικό οδικό δίκτυο
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	Χ=625873 Υ=4548139
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ ΒΙΠΕ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ
Διαδρομή:	Από τον Α/Κ ΒΙΠΕ Κομοτηνής , βόρεια προς το χωρίο Θρυλόριο και είσοδο στη ΒΙΠΕ από την Βόρεια είσοδο μέσω της ΕΟ Κομοτηνής – Αλεξανδρούπολης
Κωδικός οδικού τμήματος:	10108
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Δευτέρα, 11/12/2017, πρωί (7:30-9:30)
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	4.45
Χρόνος Διαδρομής (min):	5.50
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	48.55
Παρατηρήσεις:	

Φωτογραφική αποτύπωση:




Κωδικός:	SET07
Τόπος ενδιαφέροντος:	ΒΙΟ.ΠΑ. Ορεστιάδας
Κωδικός:	B.1.2.1
Σημείο Μέτρησης:	Είσοδος οχημάτων στο εσωτερικό οδικό δίκτυο
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	Χ=710787 Υ=4594407
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Κάθετος Άξονας Αρδανίου – Ορμενίου
Διαδρομή:	Έξοδος από τον Κάθετο Άξονα Αρδανίου – Ορμενίου περίπου 1km πριν την νότια είσοδο της Ορεστιάδας.
Κωδικός οδικού τμήματος:	1140
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Δευτέρα, 11/12/2017, μεσημέρι - απόγευμα (13:00 -)
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	1.00
Χρόνος Διαδρομής (min):	1.63
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	36.73

Παρατηρήσεις: -

Φωτογραφική αποτύπωση:



Κωδικός:	SET07	
Τόπος ενδιαφέροντος:	ΒΙ.ΠΕ Θεσσαλονίκης	
Κωδικός:	B.2.1.1	
Σημείο Μέτρησης:	2 εισοδοί στο εσωτερικό οδικό δίκτυο	
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	Χ=399121 Υ=4504949	
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Ιωνίας - Διαβατών	
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Ιωνίας – Διαβατών προς οδό Θεσσαλονίκης – Έδεσσας με κατεύθυνση προς Έδεσσα. Πορεία δυτικά μέχρι τη διασταύρωση με την οδό προς ΒΙ.ΠΕ. Θεσσαλονίκης. Αριστερή στροφή προς ΒΙ.ΠΕ. Θεσσαλονίκης. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.	
Κωδικοί οδικού τμήματος:	4200+4210	
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Δευτέρα 18/12/2017	
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές	
	Τυχαίες συνθήκες	Σε ώρες αιχμής (πχ. για διαδρομές μέσω αστικών κέντρων)
Απόσταση (km):	3,83	
Χρόνος Διαδρομής (min):	3,28	15,43
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	69,99	14,88
Παρατηρήσεις:	Η διαδρομή μετρήθηκε κατά τις θεωρούμενες ώρες αιχμής. Ο χρόνος διαδρομής την ώρα αιχμής είναι ιδιαίτερα αυξημένος λόγω κυκλοφοριακής συμφόρησης που παρατηρείται λίγο πριν την έξοδο των οχημάτων από την ΒΙ.ΠΕ.	
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ Σίνδου	
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	Χ=396633 Υ=4503919	
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Σίνδου προς ΒΙ.ΠΕ. Θεσσαλονίκης και πορεία βορειοδυτικά μέχρι την είσοδο της ΒΙ.ΠΕ. Θεσσαλονίκης (ΔΑ 13). Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.	
Κωδικοί οδικού τμήματος:	4190	
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Δευτέρα 18/12/2017	
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές	
	Τυχαίες συνθήκες	Σε ώρες αιχμής (πχ. για διαδρομές μέσω αστικών κέντρων)
Απόσταση (km):	5,10	
Χρόνος Διαδρομής (min):	5,18	5,92
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	59,13	51,72
Παρατηρήσεις:	Η διαδρομή μετρήθηκε κατά τις θεωρούμενες ώρες αιχμής. Ωστόσο δεν παρατηρήθηκε σημαντική καθυστέρηση.	
Φωτογραφική αποτύπωση:		

Κωδικός:	SET07
Τόπος ενδιαφέροντος:	ΒΙ.ΠΕ. Έδεσσας
Κωδικός:	B.2.1.2
Σημείο Μέτρησης:	Είσοδος στο εσωτερικό οδικό δίκτυο
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=321267 Y=4516732
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Ιωνίας - Διαβατών
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Ιωνίας – Διαβατών προς Έδεσσα. Πορεία προς δυτικά. Αριστερή στροφή προς Περιφερειακή οδό Έδεσσας. Στον σηματοδοτούμενο Ι/Κ Άγρα-Έδεσσας, στροφή προς οδό Έδεσσας-Φλώρινας με κατεύθυνση προς Φλώρινα, μέχρι την ΒΙ.ΠΕ. Έδεσσας. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος μετάβασης:	3160+3150+3130+3080+3070+3060+3050+3040+3030+3020+3010+11134+4200
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή, 15/12/2017, πρωί (7:00 - 09:00), Σάββατο 16/12/2017 πρωί – απόγευμα (09:00 – 18:00)
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	95.60
Χρόνος Διαδρομής (min):	83.38
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	68.79
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ Βέροιας
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Βέροιας προς Βέροια. Πορεία προς βορρά μέσω Σκύδρας μέχρι τη διασταύρωση με την οδό Θεσσαλονίκης-Έδεσσας και αριστερή στροφή προς Έδεσσα. Πορεία προς δυτικά επί της οδού Θεσσαλονίκης-Έδεσσας. Αριστερή στροφή προς Περιφερειακή οδό Έδεσσας. Στον σηματοδοτούμενο Ι/Κ Άγρα-Έδεσσας, στροφή προς οδό Έδεσσας-Φλώρινας με κατεύθυνση προς Φλώρινα, μέχρι την ΒΙ.ΠΕ. Έδεσσας. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος μετάβασης:	3160+3150+3130+3080+4030+4020+2190+2170+2150
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή, 15/12/2017, πρωί (7:00 - 09:00), Σάββατο 16/12/2017 πρωί – απόγευμα (09:00 – 18:00)
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	67.15
Χρόνος Διαδρομής (min):	67.27
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	59.90
Πλησιέστερος Κόμβος 3:	Α/Κ Αξιού
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Αξιού προς Ν.Ε.Ο. Αθηνών-Ευζώνων και πορεία προς βορρά μέχρι τον Α/Κ Αγίου Αθανασίου. Έξοδος από τον Α/Κ Αγίου Αθανασίου προς Έδεσσα και πορεία προς δυτικά επί της οδού Θεσσαλονίκης-Έδεσσας. Αριστερή στροφή προς Περιφερειακή οδό Έδεσσας. Στον σηματοδοτούμενο Ι/Κ Άγρα-Έδεσσας, στροφή προς οδό Έδεσσας-Φλώρινας με κατεύθυνση προς Φλώρινα, μέχρι την ΒΙ.ΠΕ. Έδεσσας. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος μετάβασης:	3160+3150+3130+3080+3070+3060+3050+3040+3030+3020+3010+2210
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή, 15/12/2017, πρωί (7:00 - 09:00), Σάββατο 16/12/2017 πρωί – απόγευμα (09:00 – 18:00)
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	96.50
Χρόνος Διαδρομής (min):	83.09
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	69.68
Πλησιέστερος Κόμβος 4:	Κάθετος Άξονας Κοζάνης – Νίκης (Α/Κ Λεβαϊάς)
Διαδρομή:	Θα μετρηθεί στην επόμενη φάση της μελέτης
Κωδικοί οδικού τμήματος μετάβασης:	
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	
Συνθήκες μέτρησης:	
Απόσταση (km):	
Χρόνος Διαδρομής (min):	
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	
Παρατηρήσεις:	

Φωτογραφική αποτύπωση:



Κωδικός:	SET07
Τόπος ενδιαφέροντος:	ΒΙ.ΠΕ. Σταυροχωρίου Κιλκίς
Κωδικός:	B.2.1.3
Σημείο Μέτρησης:	Είσοδος στο εσωτερικό οδικό δίκτυο της ΒΙΠΕ
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=397218 Y=4544426
Πλησιέστερος Κόμβος:	Α/Κ Λαγκαδά – Σερρών(Ε)/ΙΚ Λαγυνών (Μ)
Διαδρομή:	Έξοδος από τον ΙΚ Λαγυνών με κίνηση επί της Ε.Ο. Θεσσαλονίκης-Κιλκίς και πορεία μετά το Πεδινό προς Σταυροχώρι. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή (έξοδο στον Α/Κ Λαγκαδά- Σερρών.
Κωδικοί οδικού τμήματος μετάβασης:	10120+10118+10125+10124
Κωδικοί οδικού τμήματος επιστροφής:	10124+10125+10118+10119
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τρίτη 12/12/2017
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	42,90
Χρόνος Διαδρομής (min):	36,07
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	71,37

Παρατηρήσεις:


Φωτογραφική αποτύπωση:





Κωδικός:	SET07
Τόπος ενδιαφέροντος:	ΒΙ.ΠΕ. Σερρών
Κωδικός:	B.2.1.5
Σημείο Μέτρησης:	Είσοδος στο εσωτερικό οδικό δίκτυο
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	Χ=454797 Υ=4551227
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Λευκώνα
Διαδρομή:	Στον κάθετο άξονα Σέρρες-Προμαχώνα στον Α/Κ Λευκώνα, έξοδο για Σέρρες, πορεία έως τη διασταύρωση με τη περιφερειακή οδό, στροφή αριστερά για Προμαχώνα, πορεία μέχρι, στροφή αριστερά για είσοδο στη ΒΙΠΕ Σερρών. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	10112+10113
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Πέμπτη 14/12/2017
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	6,00
Χρόνος Διαδρομής (min):	4,98
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	72,24
Παρατηρήσεις:	
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ Μελενικισίου
Διαδρομή:	Στον κάθετο άξονα Σέρρες-Προμαχώνα στον Α/Κ Μελενικισίου, έξοδο για Σέρρες, πορεία έως τη ΒΙΠΕ Σερρών. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	10114+10115
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Πέμπτη 14/12/2017
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	3,30
Χρόνος Διαδρομής (min):	2,55
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	77,65
Παρατηρήσεις:	

Φωτογραφική αποτύπωση:




Κωδικός:	SET07
Τόπος ενδιαφέροντος:	Νέα Σάντα
Κωδικός:	B.2.4.1
Σημείο Μέτρησης:	Σημείο στο εσωτερικό οδικό δίκτυο
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X= 408261 Y=4520370
Πλησιέστερος Κόμβος:	Α/Κ Λαγκαδά – Σερρών(Ε)/ΙΚ Λαγυνών (Μ)
Διαδρομή:	Έξοδος από τον ΙΚ Λαγυνών με κίνηση επί της Ε.Ο. Λητής Δρυμού, συνέχεια επί της Ε.Ο. Δρυμού Νέας – Σάντας μέχρι τη Νέα Σάντα. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή (έξοδο από τον Α/Κ Λαγκαδά-Σερρών).
Κωδικοί οδικού τμήματος μετάβασης:	10120+10118B+10126
Κωδικοί οδικού τμήματος επιστροφής:	10126+10118B+10119
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τρίτη 12/12/2017
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	14,90
Χρόνος Διαδρομής (min):	14,38
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	62,16
Παρατηρήσεις:	
Φωτογραφική αποτύπωση:	
	

Κωδικός:	SET07	
Τόπος ενδιαφέροντος:	Τεχνόπολη Θεσσαλονίκης	
Κωδικός:	B.2.5.1	
Σημείο Μέτρησης:	Είσοδος στο εσωτερικό οδικό δίκτυο	
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	Χ=414623 Υ=4491722	
Πλησιέστερος Κόμβος:	Α/Κ Τιτάν	
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Τιτάν προς Καλαμαριά (Περιφερειακή οδός Θεσσαλονίκης), πορεία προς ανατολάς και έξοδος προς Χαλκιδική στον Α/Κ Περιφερειακής οδού, πορεία έως Α/Κ Μουδανιών, πορεία στη Θεσσαλονίκη- Μουδανιών έως διασταύρωση με οδό Μαρίνου Αντύπα, είσοδο στη Μαρίνου Αντύπα μέσω του κόμβου και πορεία ευθεία στη διασταύρωση με οδό Χαριλάου- Θέρμης μέχρι την Τεχνόπολη. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.	
Κωδικοί οδικού τμήματος:	4260+4280+1132+12000	
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 15/12/2017	
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές	
	Τυχαίες συνθήκες	Σε ώρες αιχμής (πχ. για διαδρομές μέσω αστικών κέντρων)
Απόσταση (km):	18,77	
Χρόνος Διαδρομής (min):	13,85	12,96
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	81,31	86,89
Παρατηρήσεις: Η διαδρομή μετρήθηκε κατά τις θεωρούμενες ώρες αιχμής. Δεν παρατηρήθηκε μεγάλη διαφορά στους χρόνους αιχμής.		
Φωτογραφική αποτύπωση:		
		

Κωδικός:	SET07	
Τόπος ενδιαφέροντος:	Ζώνη Καινοτομίας Θεσσαλονίκης	
Κωδικός:	B.2.5.2	
Σημείο Μέτρησης:	Σημείο στη Ζώνης Καινοτομίας	
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	Χ=414905 Υ= 4490944	
Πλησιέστερος Κόμβος:	Α/Κ Τιτάν	
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Τιτάν προς Καλαμαριά (Περιφερειακή οδός Θεσσαλονίκης), πορεία προς ανατολάς και έξοδος προς Χαλκιδική στον Α/Κ Περιφερειακής οδού, πορεία έως Α/Κ Μουδανιών, πορεία στη Θεσσαλονίκης- Μουδανιών έως διασταύρωση με οδό Μαρίνου Αντύπα, είσοδο στη Μαρίνου Αντύπα μέσω του κόμβου και στροφή δεξιά στη διασταύρωση με οδό Χαριλάου- Θέρμης μέχρι το σημείο μέτρησης. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.	
Κωδικόι οδικού τμήματος:	4260+4280+1132+111333	
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 15/12/2017	
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές	
	Τυχαίες συνθήκες	Σε ώρες αιχμής (πχ. για διαδρομές μέσω αστικών κέντρων)
Απόσταση (km):	19,42	
Χρόνος Διαδρομής (min):	14,27	13,38
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	81,67	87,10
Παρατηρήσεις:	Η διαδρομή μετρήθηκε κατά τις θεωρούμενες ώρες αιχμής. Δεν παρατηρήθηκε μεγάλη διαφορά στους χρόνους αιχμής.	
Φωτογραφική αποτύπωση:		

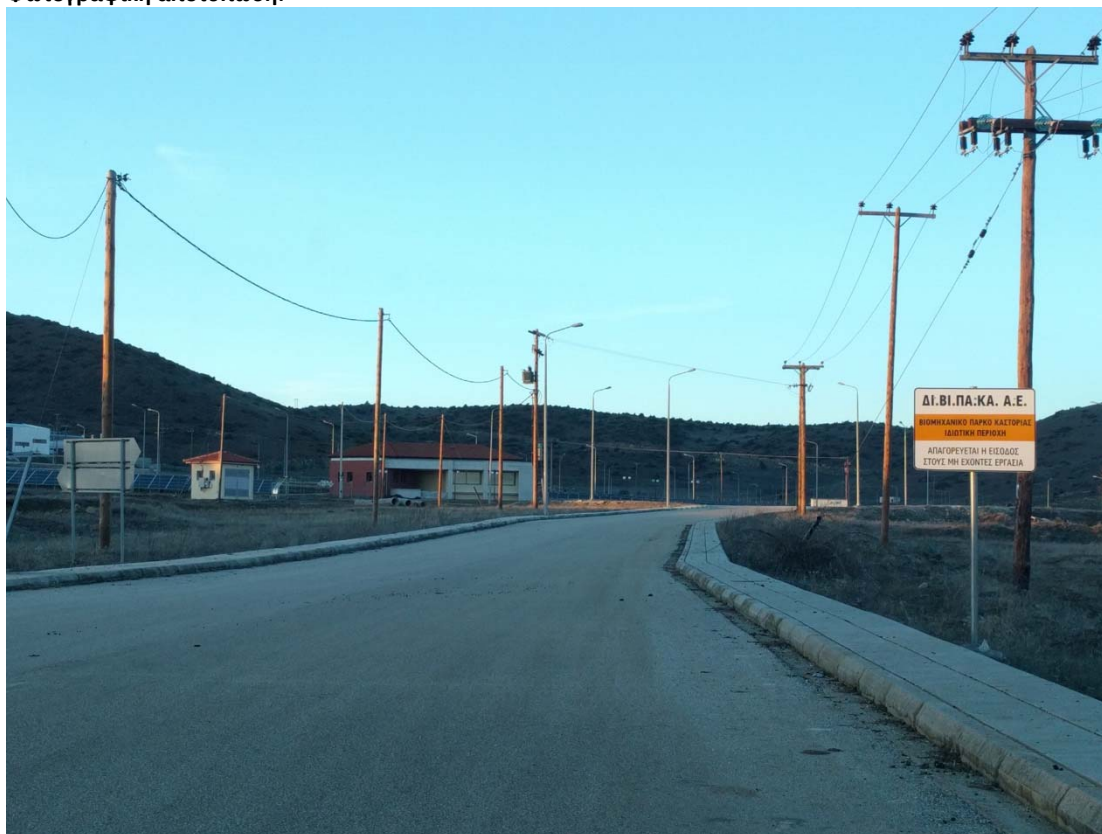
Κωδικός:	SET07
Τόπος ενδιαφέροντος:	ΒΙ.ΠΕ. Κοζάνης
Κωδικός:	B.3.1.2
Σημείο Μέτρησης:	Είσοδος στο εσωτερικό δίκτυο
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=312944 Y= 4470232
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	A/K Κοζάνης
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Κοζάνης προς Πτολεμαΐδα και πορεία προς βορρά μέχρι τη ΒΙ.ΠΕ. Κοζάνης. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικός οδικού τμήματος:	10180
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη 14/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	5,35
Χρόνος Διαδρομής (min):	3,21
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	100,05
Παρατηρήσεις:	Δεν υπάρχουν εγκατεστημένες επιχειρήσεις στη ΒΙ.ΠΕ. Κοζάνης
Φωτογραφική αποτύπωση: -	

Κωδικός:	SET07
Τόπος ενδιαφέροντος:	ΑΗΣ Αγίου Δημητρίου
Κωδικός:	B.3.7.1
Σημείο Μέτρησης:	Πύλη/ Σημείο εισόδου ΙΧ
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=323862 Y=4472786
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Πολυμύλου
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Πολυμύλου προς δυτικά και πορεία επί της ΕΟ Αλεξάνδρειας - Κοζάνης μέχρι τη διασταύρωση με την οδό προς ΑΗΣ Αγ. Δημητρίου. Δεξιά στροφή προς ΑΗΣ Αγ. Δημητρίου. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	10170+10160
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη 14/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	14,95
Χρόνος Διαδρομής (min):	10,54
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	85,09
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ Κοζάνης
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Κοζάνης προς ανατολικά και πορεία επί της ΕΟ Αλεξάνδρειας - Κοζάνης μέχρι τη διασταύρωση με την οδό προς ΑΗΣ Αγ. Δημητρίου. Αριστερή στροφή προς ΑΗΣ Αγ. Δημητρίου. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	20026+10150+10160
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη 14/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	13,10
Χρόνος Διαδρομής (min):	10,38
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	75,70
Παρατηρήσεις:	-
Φωτογραφική αποτύπωση:	
	

Κωδικός:	SET07
Τόπος ενδιαφέροντος:	ΒΙ.ΠΑ. Καστοριάς
Κωδικός:	Β.3.3.1
Σημείο Μέτρησης:	Είσοδος στο εσωτερικό δίκτυο
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=267591 Y=4484893
Πλησιέστερος Κόμβος:	Α/Κ Μανιάκοι
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Μανιάκοι μέσω της Επαρχ. Οδού Καστοριάς-Νεστορίου έως ΙΚ Κορομηλιάς και μέσω της Επαρχ. Οδού Καστοριάς- Άργους Ορεστικού πορεία μέχρι το ΒΙ.ΠΑ. Καστοριάς. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικός οδικού τμήματος:	20012+20013
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 17/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	5,50
Χρόνος Διαδρομής (min):	7,04
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	46,86

Παρατηρήσεις:

Φωτογραφική αποτύπωση:




Κωδικός:	SET07
Τόπος ενδιαφέροντος:	ΒΙ.ΠΕ. Φλώρινας
Κωδικός:	Β.3.1.1
Σημείο Μέτρησης:	Είσοδος στο εσωτερικό δίκτυο
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=290967 Y=4521277
Πλησιέστερος Κόμβος:	Α/Κ Φλώρινας
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Φλώρινας μέσω της ΕΟ Φλώρινας- Έδεσσας, στροφή αριστερά στον Άγ. Αθανάσιο και πορεία έως τη ΒΙΠΕ Φλώρινας. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικός οδικού τμήματος:	20023
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 16/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	8,45
Χρόνος Διαδρομής (min):	6,80
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	74,56

Παρατηρήσεις:

Φωτογραφική αποτύπωση:



Κωδικός:	SET07
Τόπος ενδιαφέροντος:	ΒΙ.ΠΕ. Ιωαννίνων
Κωδικός:	Β.4.1.1
Σημείο Μέτρησης:	Εσωτερικό οδικό δίκτυο
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=221289 Y=4399495
Πλησιέστερος Κόμβος:	Α/Κ Ιωαννίνων
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Ιωαννίνων μέσω περιφερειακής οδού Ιωαννίνων και εν συνεχεία της ΕΟ Ηγουμενίτσας- Ιωαννίνων έως ΒΙ.ΠΕ Ιωαννίνων. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	20025+20072+20071+30060+30070
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 16/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	18,65
Χρόνος Διαδρομής (min):	24,64
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	45,41
Παρατηρήσεις: -	
Φωτογραφική αποτύπωση:	

Κωδικός:	SET07
Τόπος ενδιαφέροντος:	Επιστημονικό και Τεχνολογικό Πάρκο Ηλείου
Κωδικός:	B.4.5.1
Σημείο Μέτρησης:	Είσοδος στο Επιστημονικό και Τεχνολογικό Πάρκο
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=229149 Y= 4390208
Πλησιέστερος Κόμβος:	Α/Κ Ιωαννίνων
Διαδρομή:	Έξοδο από τον Α/Κ Ιωαννίνων μέσω της περιφερειακής οδού Ιωαννίνων, αριστερή στροφή για Πανεπιστημιούπολη Ιωαννίνων και πορεία έως το Επιστημονικό και Τεχνολογικό Πάρκο. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικός οδικού τμήματος:	20025+20072+20073
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 16/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	4,45
Χρόνος Διαδρομής (min):	7,54
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	35,40

Παρατηρήσεις: -

Φωτογραφική αποτύπωση:



Κωδικός:	SET07
Τόπος ενδιαφέροντος:	ΒΙ.ΠΕ. Πρέβεζας
Κωδικός:	Β.4.1.2
Σημείο Μέτρησης:	Είσοδος στο εσωτερικό οδικό δίκτυο
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X= 215208 Y= 4320387
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Ιωαννίνων
Διαδρομή:	Από τον Α/Κ Ιωαννίνων, κίνηση επί της Ε.Ο. Άρτας- Ιωαννίνων, στη συνέχεια επί της Ιονίας οδού (μέσω του Α/Κ Αυγού), διέλευση μέσα από τον οικισμό της Φιλιπιάδας και εν συνεχεία μέσω των ΕΟ Άρτας- Ιωαννίνων, ΕΟ Φιλιπιάδας- Πρέβεζας και ΕΟ Ηγουμενίσσας— Πρέβεζας, μέσω Καναλίου έως τη ΒΙΠΕ Πρέβεζας. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	40010+80035+20034+20033+20032+40050+40080+40090
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 16/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	89,65
Χρόνος Διαδρομής (min):	64,83
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	82,97
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ Παμβώτιδας
Διαδρομή:	Από τον Α/Κ Παμβώτιδας, κίνηση επί της Επαρ οδού Άρτας- Ιωαννίνων, μέσω Σερβιανών, στη συνέχεια επί της Ιονίας οδού (μέσω του Α/Κ Αυγού), διέλευση μέσα από τον οικισμό της Φιλιπιάδας και εν συνεχεία μέσω των ΕΟ Άρτας- Ιωαννίνων, ΕΟ Φιλιπιάδας- Πρέβεζας και ΕΟ Ηγουμενίσσας— Πρέβεζας, μέσω Καναλίου έως τη ΒΙΠΕ Πρέβεζας. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	50045+50035+80035+20034+20033+20032+40050+40080+40090
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 16/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	92,95
Χρόνος Διαδρομής (min):	71,26
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	78,26
Πλησιέστερος Κόμβος 3:	Α/Κ Πεδινής
Διαδρομή:	Από τον Α/Κ Πεδινής, κίνηση επί της Ιονίας οδού, διέλευση μέσα από τον οικισμό της Φιλιπιάδας και εν συνεχεία μέσω των ΕΟ Άρτας- Ιωαννίνων, ΕΟ Φιλιπιάδας- Πρέβεζας και ΕΟ Ηγουμενίσσας— Πρέβεζας, μέσω Καναλίου έως τη ΒΙΠΕ Πρέβεζας. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	20036+20034+20033+20032+40050+40080+40090
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 16/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	90,20
Χρόνος Διαδρομής (min):	63,20
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	85,63
Παρατηρήσεις: -	
Φωτογραφική αποτύπωση:	



Κωδικός:	SET07
Τόπος ενδιαφέροντος:	ΒΙ.ΠΕ. Λάρισας
Κωδικός:	B.5.1.2
Σημείο Μέτρησης:	Είσοδος στο εσωτερικό οδικό δίκτυο
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=369725 Y=4402102
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Κλειδίου
Διαδρομή:	Από Α/Κ Κλειδίου – Κατερίνη – σήραγγες Τεμπών – Α/Κ Λάρισα 1 – ΒΙ.ΠΕ. Λάρισας. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	2000+2005+2030+2060+20001+20002+20038
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 03/02/2018, Τετάρτη 14/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	108,95
Χρόνος Διαδρομής (min):	60,76
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	107,59
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ Κοζάνης
Διαδρομή:	Από Α/Κ Κοζάνης μέσω της ΕΟ Κοζάνης- Λάρισας και εν συνεχεία της ΕΟ Λάρισας- Ελασσόνας, της ΕΟ ΠΑΘΕ- Τυρνάβου έως Α/Κ Λάρισα 1 και τη ΒΙ.ΠΕ. Λάρισας. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	20026+20061+20039+20040+20041+9275+20038
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη 14/02/2018, Σάββατο 17/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	118,00
Χρόνος Διαδρομής (min):	111,19
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	63,67
Πλησιέστερος Κόμβος 3:	Α/Κ Παναγιάς
Διαδρομή:	Από Α/Κ Παναγιάς μέσω της ΕΟ Τρικάλων- Ιωαννίνων (διέλευση από Καλαμπάκα), εν συνεχεία της ΕΟ Λάρισας- Τρικάλων, της Περιφερειακής Οδού Λάρισας έως Α/Κ Λάρισα 4 – Α/Κ Λάρισα 1 – ΒΙ.ΠΕ. Λάρισας. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	20046+10260+9235+9270+9210+20075+20076+20047+20048+20049+9055+20038
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη 14/02/2018, Παρασκευή 16/02/2018, Σάββατο 17/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	154,43
Χρόνος Διαδρομής (min):	134,33
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	68,97
Παρατηρήσεις: -	
Φωτογραφική αποτύπωση:	



Κωδικός:	SET07
Τόπος ενδιαφέροντος:	ΒΙ.ΠΕ. Βόλου (Κεντρική)
Κωδικός:	B.5.1.3
Σημείο Μέτρησης:	Είσοδος στο εσωτερικό οδικό δίκτυο
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=403377 Y=4358903
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Κλειδίου
Διαδρομή:	Από Α/Κ Κλειδίου – Κατερίνη – σήραγγες Τεμπών – Α/Κ Λάρισα 1 – Α/Κ Λάρισα 4 – Α/Κ Βελεστίνο – ΒΙ.ΠΕ. Βόλου (Παράρτημα) – ΒΙ.ΠΕ. Βόλου (Κεντρική). Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	2000+2005+2030+2060+20001+20002+9055+9060+9065+9070
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 03/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	171,53
Χρόνος Διαδρομής (min):	95,75
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	107,48
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ Κοζάνης
Διαδρομή:	Από Α/Κ Κοζάνης μέσω της ΕΟ Κοζάνης- Λάρισας και εν συνεχεία της ΕΟ Λάρισας- Ελασσόνας, της Νέας Περιφερειακής Ηρώων Πολυτεχνείου, Φαρσάλων, Π.Ε.Ο.-Α/Κ Λάρισα 4) – Α/Κ Βελεστίνο – ΒΙ.ΠΕ. Βόλου (Παράρτημα) – ΒΙ.ΠΕ. Βόλου (Κεντρική). Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	20026+20061+20039+20040+20041+20042+9040+9035+9020+20051+20050+20049+9060+9065+9070
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 03/02/2018, Τετάρτη 14/02/2018, Σάββατο 17/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	178,05
Χρόνος Διαδρομής (min):	145,81
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	73,27
Πλησιέστερος Κόμβος 3:	Α/Κ Γρεβενών
Διαδρομή:	Από Α/Κ Γρεβενών μέσω της ΕΟ Καλαμπάκας- Γρεβενών (διέλευση από Καλαμπάκα) και εν συνεχεία της ΕΟ Λάρισας- Τρικάλων, της Περιφερειακής οδού Λάρισας, Π.Ε.Ο.-Α/Κ Λάρισα 4 – Α/Κ Βελεστίνο – ΒΙ.ΠΕ. Βόλου (Παράρτημα) – ΒΙ.ΠΕ. Βόλου (Κεντρική). Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	10310+10320+10260+9235+9270+9210+20075+20076+20047+20048+20049+9060+9065+9070
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 03/02/2018, Πέμπτη 15/02/2018, Παρασκευή 16/02/2018

Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	195,45
Χρόνος Διαδρομής (min):	158,53
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	73,98
Πλησιέστερος Κόμβος 4:	Α/Κ Παναγιάς
Διαδρομή:	Από Α/Κ Παναγιάς μέσω της ΕΟ Τρικάλων- Ιωαννίνων (διέλευση από Καλαμπάκα), εν συνεχεία της ΕΟ Λάρισας- Τρικάλων, της Περιφερειακής Οδού Λάρισας έως ΠΕΟ - Α/Κ Λάρισα 4 – Α/Κ Βελεστίνο – ΒΙ.ΠΕ. Βόλου (Παράρτημα) – ΒΙ.ΠΕ. Βόλου (Κεντρική). Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	20046+10260+9235+9270+9210+20075+20076+20047+20048+20049++9060+9065+9070
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 03/02/2018, Παρασκευή 16/02/2018, Σάββατο 17/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	177,15
Χρόνος Διαδρομής (min):	147,04
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	72,29
Παρατηρήσεις: -	

Φωτογραφική αποτύπωση:



Κωδικός:	SET07
Τόπος ενδιαφέροντος:	ΒΙ.ΠΕ. Βόλου (Παράρτημα)
Κωδικός:	B.5.1.4
Σημείο Μέτρησης:	Είσοδος στο εσωτερικό οδικό δίκτυο
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=397802 Y=4359803
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Κλειδίου
Διαδρομή:	Από Α/Κ Κλειδίου – Κατερίνη – σήραγγες Τεμπών – Α/Κ Λάρισα 1 – Α/Κ Λάρισα 4 – Α/Κ Βελεστίνο – ΒΙ.ΠΕ. Βόλου (Παράρτημα). Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	2000+2005+2030+2060+20001+20002+9055+9060+9065
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 03/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	165,18
Χρόνος Διαδρομής (min):	91,08
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	108,81
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ Κοζάνης
Διαδρομή:	Από Α/Κ Κοζάνης μέσω της ΕΟ Κοζάνης- Λάρισας και εν συνεχεία της ΕΟ Λάρισας- Ελασσόνας, της Νέας Περιφερειακής Ηρώων Πολυτεχνείου, Φαρσάλων, Π.Ε.Ο.-Α/Κ Λάρισα 4) – Α/Κ Βελεστίνο – ΒΙ.ΠΕ. Βόλου (Παράρτημα). Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	20026+20061+20039+20040+20041+20042+9040+9035+9020+20051+20050+20049+9060+9065
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 03/02/2018, Τετάρτη 14/02/2018, Σάββατο 17/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	171,70
Χρόνος Διαδρομής (min):	141,14
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	72,99
Πλησιέστερος Κόμβος 3:	Α/Κ Γρεβενών
Διαδρομή:	Από Α/Κ Γρεβενών μέσω της ΕΟ Καλαμπάκας- Γρεβενών (διέλευση από Καλαμπάκα) και εν συνεχεία της ΕΟ Λάρισας- Τρικάλων, της Περιφερειακής οδού Λάρισας, Π.Ε.Ο.-Α/Κ Λάρισα 4 – Α/Κ Βελεστίνο – ΒΙ.ΠΕ. Βόλου (Παράρτημα). Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	10310+10320+10260+9235+9270+9210+20075+20076+20047+20048+20049+9060+9065
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 03/02/2018, Πέμπτη 15/02/2018, Παρασκευή 16/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	189,10
Χρόνος Διαδρομής (min):	153,86
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	73,74
Πλησιέστερος Κόμβος 4:	Α/Κ Παναγιάς
Διαδρομή:	Από Α/Κ Παναγιάς μέσω της ΕΟ Τρικάλων- Ιωαννίνων (διέλευση από Καλαμπάκα), εν συνεχεία της ΕΟ Λάρισας- Τρικάλων, της Περιφερειακής Οδού Λάρισας έως ΠΕΟ - Α/Κ Λάρισα 4 – Α/Κ Βελεστίνο – ΒΙ.ΠΕ. Βόλου (Παράρτημα). Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	20046+10260+9235+9270+9210+20075+20076+20047+20048+20049++9060+9065
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 03/02/2018, Παρασκευή 16/02/2018, Σάββατο 17/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	170,80
Χρόνος Διαδρομής (min):	142,38
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	71,98

Παρατηρήσεις: -

Φωτογραφική αποτύπωση:



3. Δείκτης SET08 – Τόποι τουριστικού ενδιαφέροντος


Κωδικός:	SET08	
Τόπος ενδιαφέροντος:	Ξάνθη	
Κωδικός:	T.1.2.11	
Σημείο Μέτρησης:	Κεντρική Πλατεία	
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	Χ=574340 Υ=4554367	
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Βανιάνου (Δυτικά)	
Διαδρομή:	Έξοδος από το Δυτικό Α/Κ Ξάνθης (Βανιάνου) και κατεύθυνση βόρεια προς την Π.Ε.Ο. Καβάλας – Ξάνθης. Στροφή βορειοανατολικά στην Π.Ε.Ο. Καβάλας – Ξάνθης προς Ξάνθη βορειοανατολική πορεία προς το κέντρο μέσω της οδού 28 ^{ης} Οκτωβρίου. Επιστροφή σχεδόν από την ίδια διαδρομή, μέσω των οδών Μιχαήλ Καραολή, Βουλγαροκτόνου και Ανδρέα Δημητρίου αντί της 28 ^{ης} Οκτωβρίου που είναι μονόδρομος.	
Κωδικός οδικού τμήματος:	Μ:1500+1505+1510+1520 // Ε:1550+1560+1530+1510+1505+1500	
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Κυριακή, 10/12/2017, μεσημέρι (13:00-15:00) Τρίτη, 12/12/2017, απόγευμα (15:00-17:00)	
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές	
	Τυχαίες συνθήκες	Σε ώρες αιχμής (πχ. για διαδρομές μέσω αστικών κέντρων)
Απόσταση (km):	10.45	
Χρόνος Διαδρομής (min):	13.83	15.33
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	45.35	40.91
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ Βαφαίικα	
Διαδρομή:	Έξοδος από τον Ανατολικό Α/Κ Ξάνθης (Βαφαίικα) και κατεύθυνση βορειοδυτικά επί της Π.Ε.Ο. Κομοτηνής – Ξάνθης. Κατεύθυνση προς το κέντρο της πόλης μέσω των οδών Δημοκρίτου και Καραολή.	
Κωδικός οδικού τμήματος:	1540+1545+1550	
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Κυριακή, 10/12/2017, μεσημέρι (13:00-15:00) Τρίτη, 12/12/2017, απόγευμα (15:00-17:00)	
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές	
	Τυχαίες συνθήκες	Σε ώρες αιχμής (πχ. για διαδρομές μέσω αστικών κέντρων)
Απόσταση (km):	6.81	
Χρόνος Διαδρομής (min):	8.22	10.18
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	49.71	40.15
Φωτογραφική αποτύπωση:		



Κωδικός:	SET08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Μουσθένη (Παγγαίο)
Κωδικός:	T.1.3.17
Σημείο Μέτρησης:	Δημαρχείο
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	Χ=509356 Υ4523266
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Μουσθένης
Διαδρομή:	Έξοδος από τον Α/Κ Μουσθένη και βόρεια κατεύθυνση
Κωδικός οδικού τμήματος:	1750
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Κυριακή, 10/12/2017, πρωί (09:00-11:00) Τρίτη, 12/12/2017, απόγευμα (17:00-18:00)
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	3.19
Χρόνος Διαδρομής (min):	4.76
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	40.19

Φωτογραφική αποτύπωση:



Κωδικός:	SET08	
Τόπος ενδιαφέροντος:	Σέρρες	
Κωδικός:	T.2.2.1	
Σημείο Μέτρησης:	Πλατεία Ελευθερίας (Δημαρχείο Σερρών)	
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	Χ=461945 Υ=4548562	
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Λευκώνα	
Διαδρομή:	Από Α/Κ Λευκώνα, έξοδο για Σέρρες, κίνηση επί της Ε.Ο. Θεσσαλονίκης-Σερρών, συνέχεια επί της οδού Ελ. Βενιζέλου και επί της οδού Ερμού. Η επιστροφή έγινε μέσω της οδού Βασιλέως Βασιλείου, οδός Βενιζέλου και ακολούθως η ίδια διαδρομή λόγω μονοδρομήσεων.	
Κωδικός οδικού τμήματος:	10112+10111+6010	
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη 13/12/2017, Πέμπτη 14/12/2017	
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές	
	Τυχαίες συνθήκες	Σε ώρες αιχμής (πχ. για διαδρομές μέσω αστικών κέντρων)
Απόσταση (km):	9,70	
Χρόνος Διαδρομής (min):	12,19	12,98
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	47,74	44,83
Παρατηρήσεις: Η διαδρομή μετρήθηκε κατά τις θεωρούμενες ώρες αιχμής. Δεν παρατηρήθηκε μεγάλη διαφορά στους χρόνους αιχμής.		
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ Μελενικισίου	
Διαδρομή:	Από Α/Κ Μελενικισίου, έξοδο για Σέρρες, πορεία έως τη διασταύρωση με την Ε.Ο. Θεσσαλονίκης- Σερρών, στροφή αριστερά, πορεία επί της Ε.Ο. Θεσσαλονίκης-Σερρών, συνέχεια επί της οδού Ελ. Βενιζέλου και επί της οδού Ερμού. Η επιστροφή έγινε μέσω της οδού Βασιλέως Βασιλείου, οδός Βενιζέλου και ακολούθως η ίδια διαδρομή λόγω μονοδρομήσεων.	
Κωδικός οδικού τμήματος:	10115+10114+10113+10111+6010	
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη 13/12/2017, Πέμπτη 14/12/2017	
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές	
	Τυχαίες συνθήκες	Σε ώρες αιχμής (πχ. για διαδρομές μέσω αστικών κέντρων)
Απόσταση (km):	11,80	
Χρόνος Διαδρομής (min):	14,06	14,85
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	50,36	47,68
Παρατηρήσεις: Η διαδρομή μετρήθηκε κατά τις θεωρούμενες ώρες αιχμής. Δεν παρατηρήθηκε μεγάλη διαφορά στους χρόνους αιχμής.		
Φωτογραφική αποτύπωση:		
		

Κωδικός:	SET08	
Τόπος ενδιαφέροντος:	Κιλκίς	
Κωδικός:	T.2.2.11	
Σημείο Μέτρησης:	Δημαρχείο Κιλκίς	
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	Χ=405490 Υ=4538536	
Πλησιέστερος Κόμβος:	Α/Κ Λαγκαδά – Σερρών(Ε)/ΙΚ Λαγυνών (Μ)	
Διαδρομή:	Έξοδος από τον ΙΚ Λαγυνών με κίνηση επί της Ε.Ο. Λητής Δρυμού, συνέχεια επί της Ε.Ο. Δρυμού Νέας – Σάντας, συνέχεια επί της Ε.Ο. Θεσσαλονίκης- Κιλκίς, συνέχεια επί της οδού Δημοκρατίας, οδός 21 ^{ης} Ιουνίου, δεξιά στροφή στην οδό Καπέτα. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή (έξοδο από τον Α/Κ Λαγκαδά-Σερρών).	
Κωδικοί οδικού τμήματος μετάβασης:	10120+10118+10117+10122+10123	
Κωδικοί οδικού τμήματος επιστροφής:	10123+10122+10117+10118+10119	
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τρίτη 12/12/2017	
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές	
	Τυχαιές συνθήκες	Σε ώρες αιχμής (πχ. για διαδρομές μέσω αστικών κέντρων)
Απόσταση (km):	36,15	
Χρόνος Διαδρομής (min):	36,74	35,02
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	59,03	61,94
Παρατηρήσεις: Η διαδρομή μετρήθηκε κατά τις θεωρούμενες ώρες αιχμής. Δεν παρατηρήθηκε μεγάλη διαφορά στους χρόνους αιχμής.:		

Φωτογραφική αποτύπωση:



Κωδικός:	ΣΕΤ08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Πολύγυρος
Κωδικός:	T.2.2.14
Σημείο Μέτρησης:	Δημαρχείο
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	Χ=452357 Υ=4469603
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Τιτάν
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Τιτάν προς Καλαμαριά (Περιφερειακή οδός Θεσσαλονίκης), πορεία προς ανατολάς και έξοδος προς Χαλκιδική στον Α/Κ Περιφερειακής οδού - οδού Θεσσαλονίκης-Χαλκιδικής. Πορεία επί της οδού Θεσσαλονίκης-Χαλκιδικής και έξοδος προς Πολύγυρο στον Α/Κ Θέρμης. Κατεύθυνση ανατολικά μέχρι τη διασταύρωση για Άγιο Πρόδρομο και στην συνέχεια νότια, μέχρι το Δημαρχείο του Πολυγύρου. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	4260+4280+4290+4390+4400
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη, 13/12/2017,πρωί, μεσημέρι, απόγευμα (8:00-18:00)
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	70.97
Χρόνος Διαδρομής (min):	56.93
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	74.80
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ Ρεντίνας
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Ρεντίνας προς Ρεντίνα και δεξιά στροφή προς Θεσσαλονίκη στη διασταύρωση με την Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης – Καβάλας. Αριστερή στροφή προς Νέα Απολλωνία και πορεία προς νότο μέσω Μαραθούσα, Άγιο Πρόδρομο μέχρι το Δημαρχείο του Πολυγύρου. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	4400+13006+13007+4450+8020
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη, 13/12/2017,πρωί, μεσημέρι, απόγευμα (8:00-18:00)
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	59.00
Χρόνος Διαδρομής (min):	57.00
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	62.11
Πλησιέστερος Κόμβος 3:	Α/Κ Προφήτη
Διαδρομή:	8010+4440+4430+4420+4410+4400
Κωδικοί οδικού τμήματος:	Έξοδος από τον Α/Κ Προφήτη προς Προφήτη και πορεία προς νότο μέχρι τον οικισμό «Στίβος». Αριστερή στροφή προς Λουτρά Βόλβης. Δεξιά στροφή προς Νέα Απολλωνία και πορεία προς το νότο μέσω Μαραθούσα, Άγιο Πρόδρομο μέχρι το Δημαρχείο Πολυγύρου. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη, 13/12/2017,πρωί, μεσημέρι, απόγευμα (8:00-18:00)
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	68.55
Χρόνος Διαδρομής (min):	64.00
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	64.27
Φωτογραφική αποτύπωση:	



Κωδικός:	SET08	
Τόπος ενδιαφέροντος:	Έδεσσα	
Κωδικός:	T.2.2.24	
Σημείο Μέτρησης:	Πλατεία 25 ^{ης} Μαρτίου	
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	Χ=335529 Υ=4518515	
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Ιωνίας - Διαβατών	
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Ιωνίας – Διαβατών προς Έδεσσα. Πορεία προς δυτικά μέχρι το Γενικό Νοσοκομείο Έδεσσας. Είσοδος στην πόλη της Έδεσσας και πορεία προς τον Σ.Σ. Έδεσσας μέσω των οδών Εγνατίας – Φιλίππου – Ηφαιστίωνος – 25 ^{ης} Μαρτίου στο ύψος της Τσιμισκή. Επιστροφή μέσω των οδών Τσιμισκή – Λεωφόρος 18 ^{ης} Οκτωβρίου – Ηφαιστίωνος – Φιλίππου - Εγνατίας. Έξοδος από την πόλη της Έδεσσας και πορεία προς ανατολάς μέχρι τον Α/Κ Ιωνίας – Διαβατών.	
Κωδικοί οδικού τμήματος μετάβασης:	3110+3100+11135+3080+3070+3060+3050+3040+3030+3020+3010+11134+4200	
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή, 15/12/2017, πρωί (7:00 - 09:00), Σάββατο 16/12/2017 πρωί – απόγευμα (09:00 – 18:00)	
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές	
	Τυχαίες συνθήκες	Σε ώρες αιχμής (πχ. για διαδρομές μέσω αστικών κέντρων)
Απόσταση (km):	76.43	
Χρόνος Διαδρομής (min):	68.01	68.72
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	67.42	66.73
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ Βέροιας	
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Βέροιας προς Βέροια. Πορεία προς βορρά μέχρι τη διασταύρωση με την οδό Θεσσαλονίκης-Έδεσσας και αριστερή στροφή προς Έδεσσα. Είσοδος στην πόλη της Έδεσσας και πορεία προς τον Σ.Σ. Έδεσσας μέσω των οδών Εγνατίας – Φιλίππου – Ηφαιστίωνος – 25 ^{ης} Μαρτίου στο ύψος της Τσιμισκή. Επιστροφή μέσω των οδών Τσιμισκή – Λεωφόρος 18 ^{ης} Οκτωβρίου – Ηφαιστίωνος – Φιλίππου - Εγνατίας. Έξοδος από την πόλη της Έδεσσας και πορεία προς ανατολάς μέχρι τη διασταύρωση με την οδό Έδεσσας-Νάουσας. Δεξιά στροφή προς Βέροια και πορεία προς νότο μέχρι τον Α/Κ Βέροιας.	
Κωδικοί οδικού τμήματος μετάβασης:	3110+3100+11135+3080+4030+4020+2190+2170+2150	
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή, 15/12/2017, πρωί (7:00 - 09:00), Σάββατο 16/12/2017 πρωί – απόγευμα (09:00 – 18:00)	
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές	
Απόσταση (km):	47.98	
Χρόνος Διαδρομής (min):	51.90	
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	55.46	
Πλησιέστερος Κόμβος 3:	Α/Κ Αξιού	
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Αξιού προς Ν.Ε.Ο. Αθηνών-Ευζώνων και πορεία προς βορρά μέχρι τον Α/Κ Αγίου Αθανασίου. Έξοδος από τον Α/Κ Αγίου Αθανασίου προς Έδεσσα και πορεία προς δυτικά μέχρι το Γενικό Νοσοκομείο Έδεσσας. Είσοδος στην πόλη της Έδεσσας και πορεία προς τον Σ.Σ. Έδεσσας μέσω των οδών Εγνατίας – Φιλίππου – Ηφαιστίωνος – 25 ^{ης} Μαρτίου στο ύψος της Τσιμισκή. Επιστροφή μέσω των οδών Τσιμισκή – Λεωφόρος 18 ^{ης} Οκτωβρίου – Ηφαιστίωνος – Φιλίππου - Εγνατίας. Έξοδος από την πόλη της Έδεσσας και πορεία προς	

	ανατολάς μέχρι τον Α/Κ Αγίου Αθανασίου. Έξοδος από τον Α/Κ Αγίου Αθανασίου προς Χαλάστρα και πορεία προς νότο μέχρι τον Α/Κ Αξιού.	
Κωδικοί οδικού τμήματος μετάβασης:	3110+3100+11135+3080+3070+3060+3050+3040+3030+3020+3010+2210	
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή, 15/12/2017, πρωί (7:00 - 09:00), Σάββατο 16/12/2017 πρωί – απόγευμα (09:00 – 18:00)	
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές	
Απόσταση (km):	77.33	
Χρόνος Διαδρομής (min):	67.73	
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	68.50	
Πλησιέστερος Κόμβος 4:	Κάθετος Άξονας Κοζάνης – Νίκης (Α/Κ Λεβαΐας)	
Διαδρομή:	Θα μετρηθεί στην επόμενη φάση	
Κωδικοί οδικού τμήματος μετάβασης:		
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:		
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές	
	Τυχαίες συνθήκες	Σε ώρες αιχμής (πχ. για διαδρομές μέσω αστικών κέντρων)
Απόσταση (km):		
Χρόνος Διαδρομής (min):		
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):		

Φωτογραφική αποτύπωση:




Κωδικός:	ΣΕΤ08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Κερκίνη
Κωδικός:	Τ.2.3.1
Σημείο Μέτρησης:	Χωριό Κερκίνη (Ξενοδοχείο Οικοπερινητής)
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	Χ=423445 Υ=4562800
Πλησιέστερος Κόμβος:	Κάθετος Άξονας Δερβένι – Σέρρες – Προμαχώνας / Α/Κ Στρυμονικού
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Στρυμονικού με κίνηση βορειοδυτικά προς το χωριό Κερκίνη. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικό οδικού τμήματος:	6080
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Πέμπτη 14/12/2017
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	32,00
Χρόνος Διαδρομής (min):	34,58
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	55,53

Παρατηρήσεις:

Φωτογραφική αποτύπωση:



Κωδικός:	ΣΕΤ08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Άγκιστρο
Κωδικός:	Τ.2.3.2
Σημείο Μέτρησης:	Είσοδος στο χωριό
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	Χ=452848 Υ=4580308
Πλησιέστερος Κόμβος:	Κάθετος Άξονας Δερβένι – Σέρρες – Προμαχώνας / Ι/Κ Προμαχώνας
Διαδρομή:	Από τον κάθετο άξονα Σέρρες – Προμαχώνα, έξοδος για Άγκιστρο, πορεία επί της Ε.Ο. Προμαχώνα – Αχλαδοχωρίου με κατεύθυνση ανατολικά έως το χωριό. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικός οδικού τμήματος:	6070
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Πέμπτη 14/12/2017
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	9,35
Χρόνος Διαδρομής (min):	10,68
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	52,51
Παρατηρήσεις:	
Φωτογραφική αποτύπωση:	
	

Κωδικός:	ΣΕΤ08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Αλιστράτη
Κωδικός:	T.2.3.5
Σημείο Μέτρησης:	Σπήλαιο
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=500729 Y=4541337
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	A/K Αγ. Σύλλα
Διαδρομή:	Έξοδος από A/K Αγ. Σύλλα με κίνηση επί της Ε.Ο. Καβάλας – Σερρών, μέχρι το Σταθμό Λευκοθέας, στροφή δεξιά στον Σταθμό Λευκοθέας στην Ε.Ο. Σερρών-Δράμας, σπήλαιο Αλιστράτης. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος μετάβασης:	5080+5070+5060+5100
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη 14/12/2017
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	57,35
Χρόνος Διαδρομής (min):	53,08
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	64,82
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	A/K Ελευθερούπολης
Διαδρομή:	Έξοδος από A/K Ελευθερούπολης με κίνηση επί της Ε.Ο. Ελευθερούπολης- Ελευθρών έως την Ελευθερούπολη. Στη συνέχεια κίνηση επί της Ε.Ο. Καβάλας – Σερρών μέχρι το Σταθμό Λευκοθέας, στροφή δεξιά στον Σταθμό Λευκοθέας στην Ε.Ο. Σερρών-Δράμας, σπήλαιο Αλιστράτης. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος μετάβασης:	10110+5070+5060+5100
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη 14/12/2017
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	50,35
Χρόνος Διαδρομής (min):	46,30
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	65,25
Πλησιέστερος Κόμβος 3:	A/K Στρυμόνα
Διαδρομή:	Έξοδος από A/K Στρυμόνα προς Αμφίπολη, Ε.Ο. Μεσοράχης- Αμφίπολης, στροφή αριστερά στην Ε.Ο. Αγγίστας-Πρώτης, στροφή δεξιά στον Σταθμό Λευκοθέας στην Ε.Ο. Σερρών-Δράμας, σπήλαιο Αλιστράτης. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος μετάβασης:	5010+5030+10109+5100
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη 14/12/2017
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	44,00
Χρόνος Διαδρομής (min):	38,07
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	69,35
Παρατηρήσεις:	
Φωτογραφική αποτύπωση:	



Κωδικός:	SET08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Λουτρά Πόζαρ
Κωδικός:	T.2.3.26
Σημείο Μέτρησης:	Σημείο άφιξης ΙΧ
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=329972 Y=4536996
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	A/K Βέροιας
Διαδρομή:	Έξοδος από A/K Βέροιας με κίνηση προς Ε.Ο. Έδεσσας-Νάουσας μέσω της περιφερειακής οδού Βέροιας. Στη διασταύρωση με Ε.Ο. Θεσσαλονίκης – Εδέσσης στροφή αριστερά με κατεύθυνση τα λουτρά Λουτρακίου (Πόζαρ) μέσω της οδού Μαυροβουνίου-Αψάλου. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	13009+3060+3070+4030+4020+2190+2170+2150
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή, 15/12/2017, πρωί (7:00 - 09:00), Σάββατο 16/12/2017 πρωί – απόγευμα (09:00 – 18:00)
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	82.50
Χρόνος Διαδρομής (min):	79.22
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	62.49
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	A/K Νησελίου
Διαδρομή:	Έξοδος από A/K Νησελίου και κατεύθυνση προς Αλεξάνδρεια. Από Ελευθερίου Βενιζέλου και ακολουθώντας τις πινακίδες για Χαλκηδών, με κίνηση επί της οδού Θεσσαλονίκης – Εδέσσης με μέτρω προς Έδεσσα για 40 χλμ και στη συνέχεια δεξιά στροφή για λουτρά Λουτρακίου μέσω της οδού Μαυροβουνίου- Αψάλου. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	13009+3050+3040+3030+3020+2120+2100
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή, 15/12/2017, πρωί (7:00 - 09:00), Σάββατο 16/12/2017 πρωί – απόγευμα (09:00 – 18:00)
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	101.65
Χρόνος Διαδρομής (min):	87.05
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	70.06
Πλησιέστερος Κόμβος :	A/K Ιωνίας-Διαβατών
Διαδρομή:	Έξοδος από A/K Ιωνίας- Διαβατών με κίνηση επί της Ε.Ο. Θεσσαλονίκης- Εδέσσης για περίπου 63χλμ και στη συνέχεια δεξιά για λουτρά Λουτρακίου μέσω της οδού Μαυροβουνίου- Αψάλου Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	13009+3050+3040+3030+3020+3010+11134+4200
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή, 15/12/2017, πρωί (7:00 - 09:00), Σάββατο 16/12/2017 πρωί – απόγευμα (09:00 – 18:00)
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές

Μελέτη Δεικτών Προσπελασιμότητας για Τόπους Ειδικού Ενδιαφέροντος – Κωδ. Αναφοράς 5403 – ΠΕ 6: Τελική Έκθεση, ΤΕΥΧΟΣ 4, ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α: Δελτία αποτελεσμάτων των μετρήσεων χρονοαποστάσεων τόπων ειδικού ενδιαφέροντος (ΠΕ 4), Οκτ. 2018: ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ ΑΕ

Απόσταση (km):	101.75
Χρόνος Διαδρομής (min):	86.11
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	70.90
Παρατηρήσεις:	

Φωτογραφική αποτύπωση:



Κωδικός:	ΣΕΤ08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Χιονοδρομικό Κέντρο Καϊμακτσαλάν – Άγιος Αθανάσιος
Κωδικός:	Τ.2.3.28
Σημείο Μέτρησης:	Κεντρική πλατεία
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=311919 Y=4523391
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Ιωνίας-Διαβατών
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Ιωνίας και κίνηση επί της Ε.Ο. Θεσσαλονίκης- Εδέσσης. Μέσω της περιφερειακής οδού της πόλης, στον Ι/Κ Άγρα- Έδεσσας κατεύθυνση προς Άγιο Αθανάσιο μέσω της παλαιάς Ε.Ο. Έδεσσας- Φλώρινας. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	3170+3160+3150+3130+3080+3070+3060+3050+3040+3030+3020+3010+11134+4200
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή, 15/12/2017, πρωί (7:00 - 09:00), Σάββατο 16/12/2017 πρωί – απόγευμα (09:00 – 18:00)
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	111.08
Χρόνος Διαδρομής (min):	101.38
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	65.74
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ Βέροιας
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Βέροιας και κίνηση επί της περιφερειακής οδού Βέροιας, η οποία στη συνέχεια γίνεται Ε.Ο. Βέροιας- Έδεσσας, Έδεσσας-Νάουσας, Στρατηγού Παπάγου και καταλήγει στη διασαύρωση με την Ε.Ο. Θεσσαλονίκης- Εδέσσης. Μέσω της περιφερειακής οδού της πόλης της Έδεσσας, στον Ι/Κ Άγρα- Έδεσσας κατεύθυνση προς Άγιο Αθανάσιο μέσω της παλαιάς Ε.Ο. Έδεσσας- Φλώρινας. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	3170+3160+3150+3130+3080+4030+4020+2190+2170+2150
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή, 15/12/2017, πρωί (7:00 - 09:00), Σάββατο 16/12/2017 πρωί – απόγευμα (09:00 – 18:00)
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	82.63
Χρόνος Διαδρομής (min):	85.27
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	58.14
Πλησιέστερος Κόμβος 3:	Α/Κ Αξιού
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Αξιού με κίνηση επί της νέας Ε.Ο. Αθηνών- Ευζώνων, διοχέτευση στον ανισόπεδο κόμβο προς Έδεσσα. Μέσω της περιφερειακής της Έδεσσας, στον Ι/Κ Άγρα- Έδεσσας κατεύθυνση προς Άγιο Αθανάσιο μέσω της παλαιάς Ε.Ο. Έδεσσας- Φλώρινας. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	3170+3160+3150+3130+3080+3070+3060+3050+3040+3030+3020+3010+2210
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή, 15/12/2017, πρωί (7:00 - 09:00), Σάββατο 16/12/2017 πρωί – απόγευμα (09:00 – 18:00)
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	111.98
Χρόνος Διαδρομής (min):	101.09
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	66.46
Πλησιέστερος Κόμβος 4:	Κάθετος Άξονας Κοζάνης Νίκης(προηγούμενος κόμβος Αμυνταίου)
Διαδρομή:	Θα μετρηθεί σε επόμενη φάση
Κωδικοί οδικού τμήματος:	
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	
Συνθήκες μέτρησης:	
Απόσταση (km):	
Χρόνος Διαδρομής (min):	
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	
Παρατηρήσεις:	

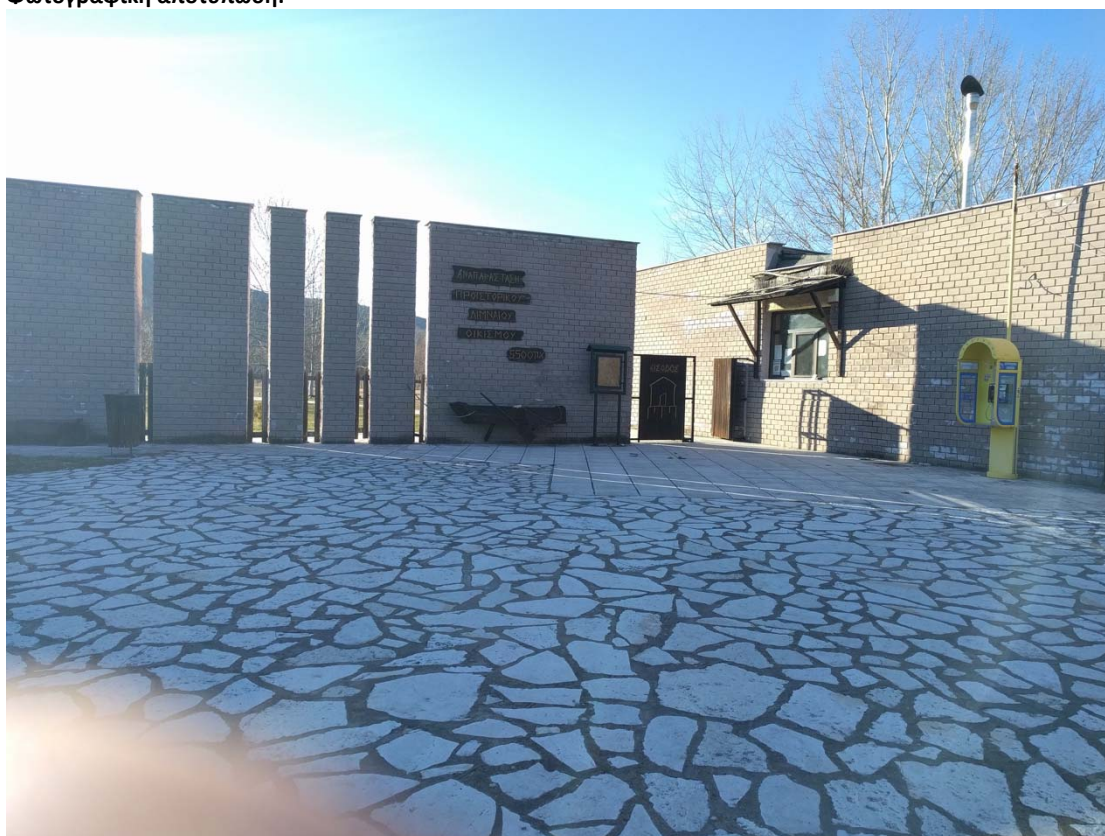
Φωτογραφική αποτύπωση:




Κωδικός:	SET08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Δισπηλιό
Κωδικός:	T.3.1.7
Σημείο Μέτρησης:	Πλατεία Λημναίου Οικισμού
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=270315 Y=4484808
Πλησιέστερος Κόμβος :	Α/Κ Άργους Ορεστικού Άξονα Σιάτιστα - Κρυσταλλοπηγής
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Άργους Ορεστικού προς Δισπηλιό. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή
Κωδικοί οδικού τμήματος:	20009
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 17/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	4,53
Χρόνος Διαδρομής (min):	5,90
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	46,02

Παρατηρήσεις: -

Φωτογραφική αποτύπωση:




Κωδικός:	SET08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Καστοριά
Κωδικός:	T.3.2.6
Σημείο Μέτρησης:	Δημαρχείο - Καστοριάς
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=268091 Y=4489050
Πλησιέστερος Κόμβος :	Α/Κ Μανιάκοι
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Μανιάκοι προς Καστοριά. Πορεία προς Δημαρχείο μέσω των οδών Νεστορίου – Καστοριάς, Ζαλόγγου, Γράμμου κλπ. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	20012+20011
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 17/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	5,30
Χρόνος Διαδρομής (min):	9,04
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	35,17
Παρατηρήσεις: -	
Φωτογραφική αποτύπωση:	

Κωδικός:	SET08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Νυμφαίο
Κωδικός:	T.3.2.4
Σημείο Μέτρησης:	Δημαρχείο Νυμφαίου
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=287944 Y=4501739
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	A/Κ Σωτήρα/ Νυμφαίου
Διαδρομή:	Έξοδος από A/Κ Σωτήρα/Νυμφαίου προς Νυμφαίο. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος μετάβασης:	10530
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 16/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	17,38
Χρόνος Διαδρομής (min):	22,79
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	45,74

Παρατηρήσεις: -

Φωτογραφική αποτύπωση:



Κωδικός:	SET08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Φλώρινα
Κωδικός:	T.3.2.3
Σημείο Μέτρησης:	Κέντρο πόλης
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=281652 Y=4517595
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Φλώρινας
Διαδρομή:	Έξοδος από τον Α/Κ φλώρινας και πορεία έως τον κυκλικό κόμβο στη συμβολή των οδών Λεωφ. Καραμανλή και 7 ^{ης} Νοεμβρίου. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	20022
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 16/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	3,10
Χρόνος Διαδρομής (min):	3,58
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	51,91
Παρατηρήσεις: -	
Φωτογραφική αποτύπωση:	

Κωδικός:	SET08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Βιότοπος Πρεσπών – Λαιμός
Κωδικός:	T.3.3.3
Σημείο Μέτρησης:	Πλατεία
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=258866 Y=4524135
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Κορομηλιάς
Διαδρομή:	Έξοδος από τον κόμβο Κορομηλιάς και μέσω της ΕΟ Καστοριάς-Πρεσπών πορεία έως το Λαιμό. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικός οδικού τμήματος:	20024+10395
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 16/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	51,60
Χρόνος Διαδρομής (min):	44,71
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	69,25
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ Φλώρινας
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Φλώρινας και μέσω της ΕΟ Κρυσταλλοπηγής-Φλώρινας και της ΕΟ Καστοριάς- Πρεσπών πορεία έως το Λαιμό. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικός οδικού τμήματος:	M: 20022+10470+10510+10395//E: 10395+10510+800124+800123+20022
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 16/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	52,55
Χρόνος Διαδρομής (min):	64,97
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	48,53
Παρατηρήσεις: - Το οδικό τμήμα 10470 διαφοροποιείται στην επιστροφή λόγω μονοδρομήσεων στο κέντρο της πόλης.	

Φωτογραφική αποτύπωση:



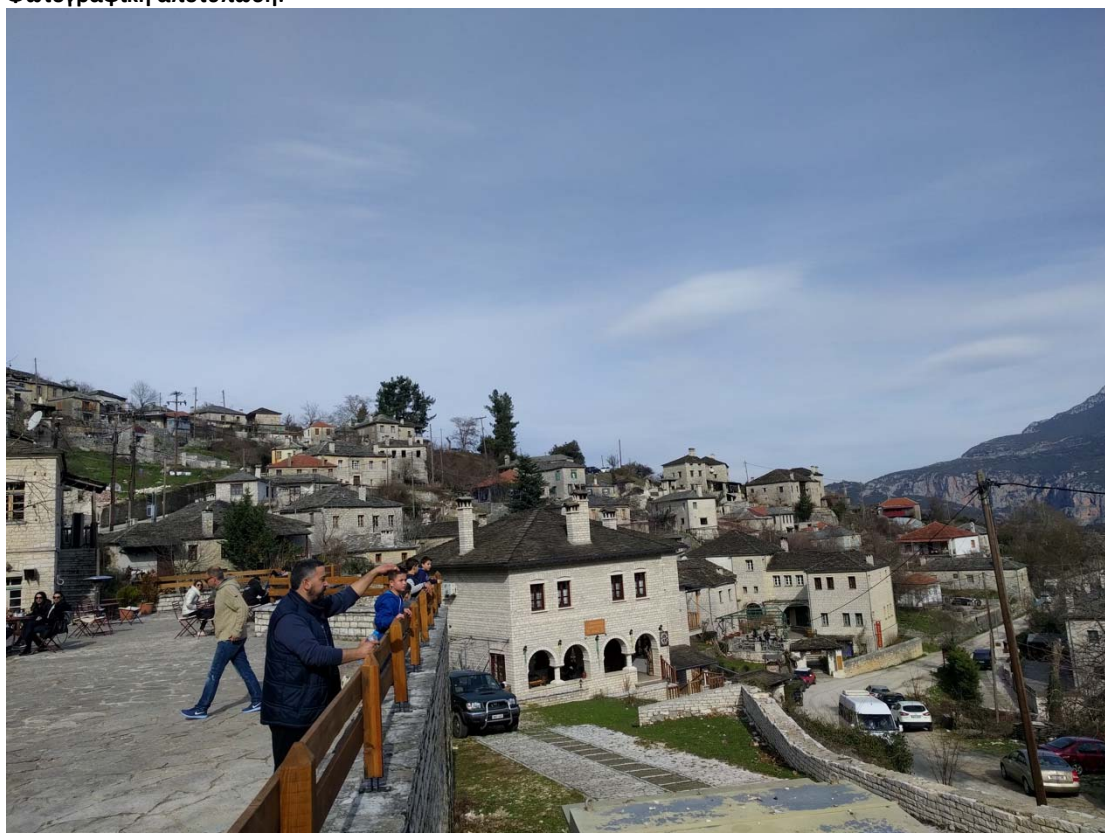
Κωδικός:	SET08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Μέτσοβο
Κωδικός:	Τ.4.2.32
Σημείο Μέτρησης:	Είσοδος οικισμού
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X= 258089 Y= 4405687
Πλησιέστερος Κόμβος :	A/K Μετσόβου
Διαδρομή:	Έξοδος από A/K Μετσόβου και κατεύθυνση προς την κεντρική πλατεία.
Κωδικό οδικού τμήματος:	20027
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 17/02/2018
Απόσταση (km):	4,45
Χρόνος Διαδρομής (min):	6,14
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	43,47
Παρατηρήσεις: -	

Φωτογραφική αποτύπωση:



Κωδικός:	SET08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Αρίστη (Ζαγοροχώρια)
Κωδικός:	T.4.2.5
Σημείο Μέτρησης:	Κεντρική Πλατεία
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=215452 Y=4425443
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Ιωαννίνων
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Ιωαννίνων, μέσω περιφερειακής Ιωαννίνων, της ΕΟ Κοζάνης- Ιωαννίνων και της Επαρχ. Οδού Καλπακίου- Πάπιγκου. Διασταύρωση για Αρίστη και στη συνέχεια κατεύθυνση για την κεντρική πλατεία.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	20025+20071+20072+30100+20029+30020
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Κυριακή 18/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	57,66
Χρόνος Διαδρομής (min):	60,31
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	57,36
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ Αράχθου - Ζαγορίου
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Αράχθου- Ζαγορίου με κατεύθυνση τη διασταύρωση Ιωαννίνων- Κοζάνης και Μεσοβουνίου-Αρίστης.
Κωδικός οδικού τμήματος:	20028+20029+30020
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 17/02/2018, Κυριακή 18/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	71,63
Χρόνος Διαδρομής (min):	70,68
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	60,81
Παρατηρήσεις:	

Φωτογραφική αποτύπωση:



Κωδικός:	SET08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Καρδίτσα
Κωδικός:	T.5.2.4
Σημείο Μέτρησης:	Δημαρχείο Καρδίτσας
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	Χ=320869 Υ=4359185
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Γρεβενών
Διαδρομή:	Από Α/Κ Γρεβενών μέσω της ΕΟ Καλαμπάκας- Γρεβενών (διέλευση από Καλαμπάκα), και εν συνεχεία της ΕΟ Ιωαννίνων- Τρικάλων, της Ιονίας οδού μέσω Α/Κ Τρικάλων έως τον Α/Κ Καρδίτσας και εν συνεχεία της ΕΟ Καρδίτσας- Βόλου και των οδών Καποδιστρίου – Θεττάλων – Γαρδικίου – Καποδιστρίου – Κολοκοτρώνη – Ρήγα Φεραίου - Βότση. Επιστροφή από τις οδούς Κολοκοτρώνη – Ιεζεκιήλ – 18 ^{ης} Αυγούστου – Καποδιστρίου – Γαρδικίου – Γαριβάδης – Υψηλάντου κλπ.
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	10310+10320+10260+9235+9270+9210+20075+20052+20053+9150
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Πέμπτη 15/02/2018, Παρασκευή 16/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	127,10
Χρόνος Διαδρομής (min):	116,03
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	65,72
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ Παναγιάς
Διαδρομή:	Από Α/Κ Παναγιάς μέσω της ΕΟ Τρικάλων- Ιωαννίνων (διέλευση από Καλαμπάκα), και εν συνεχεία της ΕΟ Ιωαννίνων- Τρικάλων, της Ιονίας οδού μέσω Α/Κ Τρικάλων έως τον Α/Κ Καρδίτσας και εν συνεχεία της ΕΟ Καρδίτσας- Βόλου και των οδών Καποδιστρίου – Θεττάλων – Γαρδικίου – Καποδιστρίου – Κολοκοτρώνη – Ρήγα Φεραίου - Βότση. Επιστροφή από τις οδούς Κολοκοτρώνη – Ιεζεκιήλ – 18 ^{ης} Αυγούστου – Καποδιστρίου – Γαρδικίου – Γαριβάδης – Υψηλάντου κλπ.
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	20046+10260+9235+9270+9210+20075+20052+20053+9150
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Πέμπτη 15/02/2018, Παρασκευή 16/02/2018, Σάββατο 17/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	108,80
Χρόνος Διαδρομής (min):	104,55
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	62,44
Πλησιέστερος Κόμβος 3:	Α/Κ Κλειδίου
Διαδρομή:	Από Α/Κ Κλειδίου – Κατερίνη – σήραγγες Τεμπών – Α/Κ Λάρισα 1 – Α/Κ Λάρισα 4 – Περιφερειακός Λάρισας – ΕΟ Καρδίτσας – Λάρισα – Καρδίτσα (Καποδιστρίου – Θεττάλων – Γαρδικίου – Καποδιστρίου – Κολοκοτρώνη – Ρήγα Φεραίου - Βότση. Επιστροφή από τις οδούς Κολοκοτρώνη – Ιεζεκιήλ – 18 ^{ης} Αυγούστου – Καποδιστρίου – Γαρδικίου – Γαριβάδης – Υψηλάντου κλπ.
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	2000+2005+2030+2060+20001+20002+9055+20049+20048+20054+20053+9150
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 03/02/2018, Πέμπτη 15/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	188,68
Χρόνος Διαδρομής (min):	124,95
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	90,60
Παρατηρήσεις:	Το οδικό τμήμα 9150 διαφοροποιείται στην επιστροφή λόγω μονοδρομήσεων στο κέντρο της πόλης.

Φωτογραφική αποτύπωση:




Κωδικός:	SET08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Τρίκαλα
Κωδικός:	T.5.2.1
Σημείο Μέτρησης:	Πλατεία Πολυτεχνείου (Κονδύλη)
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=308127 Y= 4380584
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Παναγιάς
Διαδρομή:	Από Α/Κ Παναγιάς μέσω της ΕΟ Τρικάλων- Ιωαννίνων (διέλευση από Καλαμπάκα), Τρίκαλα (Καλαμπάκας-Παράκαμψη Τρικάλων-Κονδύλη) – Πλατεία Πολυτεχνείου .
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	20046+10260+9235+9270+9215
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Πέμπτη 15/02/2018, Παρασκευή 16/02/2018, Σάββατο 17/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	65,55
Χρόνος Διαδρομής (min):	68,55
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	57,37
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ Δυτ. Γρεβενών
Διαδρομή:	Από Α/Κ Γρεβενών μέσω της ΕΟ Καλαμπάκας- Γρεβενών (διέλευση από Καλαμπάκα), και εν συνεχεία της ΕΟ Ιωαννίνων- Τρικάλων, Τρίκαλα(Καλαμπάκας-Παράκαμψη Τρικάλων-Κονδύλη) – Πλατεία Πολυτεχνείου.
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	10310+10320+10260+9235+9270+9215
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Πέμπτη 15/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	83,85
Χρόνος Διαδρομής (min):	80,03
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	62,86
Πλησιέστερος Κόμβος 3:	Α/Κ Κλειδίου
Διαδρομή:	Από Α/Κ Κλειδιού – Κατερίνη – σήραγγες Τεμπών – Α/Κ Λάρισα 1 – Α/Κ Λάρισα 4 – Περιφερειακή οδός Λάρισας – ΕΟ Λάρισας- Τρικάλων – Τρίκαλα (Λαρίσης-Παράκαμψη Τρικάλων-Κονδύλη) – Πλατεία Πολυτεχνείου.
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	2000+2005+2030+2060+20001+20002+9055+20049 +20048+20047+20076+20075+9210+9215
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Πέμπτη 15/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	196,33
Χρόνος Διαδρομής (min):	126,69
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	92,98
Παρατηρήσεις: -	

Φωτογραφική αποτύπωση:

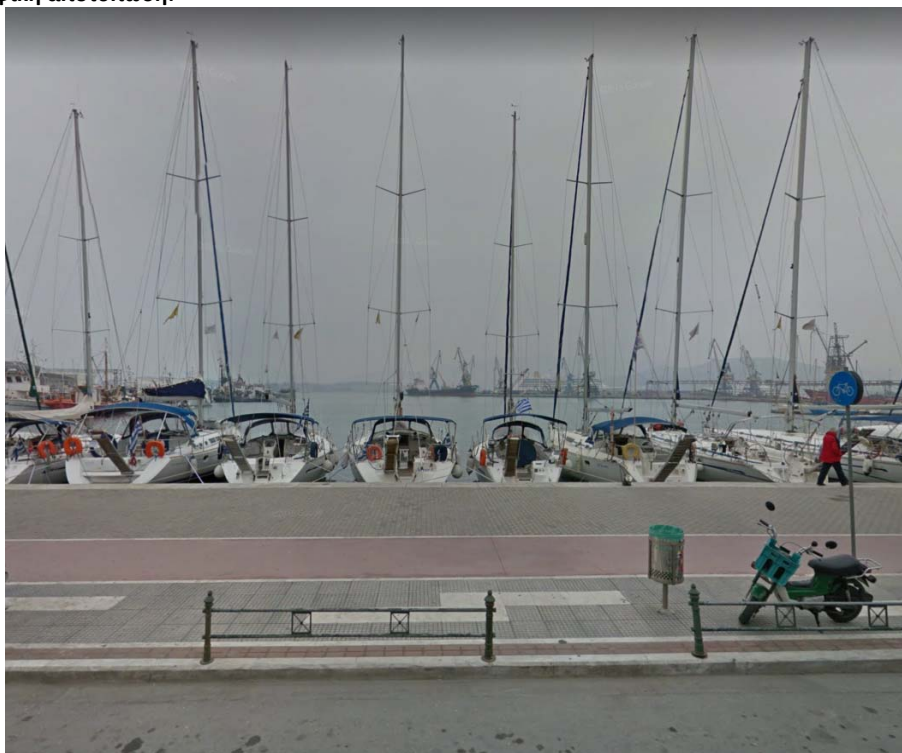


Κωδικός:	SET08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Λάρισα
Κωδικός:	T.5.2.6
Σημείο Μέτρησης:	Δημαρχείο (Παπαναστασίου & Μ. Αλεξάνδρου)
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=363869 Y=4388480
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Κλειδίου
Διαδρομή:	Από Α/Κ Κλειδίου – Κατερίνη – σήραγγες Τεμπών – Α/Κ Λάρισα 1 – Λάρισα(Π.Ε.Ο.-Βόλου-Ηρώων Πολυτεχνείου-Παπαναστασίου) – Δημαρχείο Λάρισας [Επιστροφή από Δημαρχείο Λάρισας –Ίωνος Δραγούμη – Άνθιμου Γαζή – Ηρώων Πολυτεχνείου κλπ.
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	2000+2005+2030+2060+20001+20002+9015+9020+20062+20063+20045//20064+20065+20062+....
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 03/02/2018, Τετάρτη 14/02/2018, Πέμπτη 15/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	122,40
Χρόνος Διαδρομής (min):	94,64
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	77,60
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ Παναγιάς
Διαδρομή:	Από Α/Κ Παναγιάς μέσω της ΕΟ Τρικάλων- Ιωαννίνων (διέλευση από Καλαμπάκα), εν συνεχεία της ΕΟ Λάρισας- Τρικάλων και των οδών Ιωαννίνων, Ηρώων Πολυτεχνείου, Παπαναστασίου έως το Δημαρχείο Λάρισας. [Επιστροφή από Δημαρχείο Λάρισας –Ίωνος Δραγούμη – Άνθιμου Γαζή – Ηρώων Πολυτεχνείου κλπ.
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	20046+10260+9235+9270+9210+20075+20076+20066+20065+20063+20045//20064+20066....
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Πέμπτη 15/02/2018, Παρασκευή 16/02/2018, Σάββατο 17/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	124,95
Χρόνος Διαδρομής (min):	135,21
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	55,45
Πλησιέστερος Κόμβος 3:	Α/Κ Γρεβενών
Διαδρομή:	Από Α/Κ Γρεβενών μέσω της Επαρ. Οδού Καλαμπάκας- Γρεβενών (διέλευση από Καλαμπάκα), εν συνεχεία της ΕΟ Λάρισας- Τρικάλων και των οδών Ιωαννίνων, Ηρώων Πολυτεχνείου, Παπαναστασίου έως το Δημαρχείο Λάρισας. [Επιστροφή από Δημαρχείο Λάρισας –Ίωνος Δραγούμη – Άνθιμου Γαζή – Ηρώων Πολυτεχνείου κλπ.
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	10310+10320+10260+9235+9270+9210+20075+20076+20066+20065+20063+20045//20064+20066+...
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Πέμπτη 15/02/2018, Παρασκευή 16/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	143,25
Χρόνος Διαδρομής (min):	146,69
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	58,59
Πλησιέστερος Κόμβος 4:	Α/Κ Κοζάνης
Διαδρομή:	Από Α/Κ Κοζάνης μέσω της ΕΟ Κοζάνης- Λάρισας και εν συνεχεία της ΕΟ Λάρισας- Ελασσόνας και των οδών Γρ. Λαμπράκη, Άνθιμου Γαζή, Αθ. Διάκου, Παπαναστασίου έως το Δημαρχείο Λάρισας. Επιστροφή από Παπαναστασίου, Μανωλάκη, Γρ. Λαμπράκη κλπ.
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	20026+20061+20039+20040+20041+20042+20067+20068+20045//20069+20067....
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη 14/02/2018, Πέμπτη 15/02/2018, Σάββατο 17/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές

Απόσταση (km):	122,65
Χρόνος Διαδρομής (min):	109,44
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	67,24
Παρατηρήσεις: Τα οδικά τμήματα εντός της πόλης της Λάρισας διαφοροποιούνται από την μετάβαση στην Επιστροφή λόγω μονοδρομήσεων εντός της πόλης.	
Φωτογραφική αποτύπωση:	
	

Κωδικός:	SET08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Βόλος
Κωδικός:	T.5.2.14
Σημείο Μέτρησης:	Παραλία Βόλου
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=408858 Y= 4357014
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	A/K Κλειδίου
Διαδρομή:	Από A/K Κλειδίου – Κατερίνη – σήραγγες Τεμπών – A/K Λάρισα 1 – A/K Λάρισα 4 – A/K Βελεστίνο – ΒΙ.ΠΕ. Βόλου – Βόλος (Λαρίσης – Παπαδιαμάντη – Ξενοφώντος – 2ας Νοεμβρίου – Ιάσωνος – Κουταρέλια – Αργοναυτών – Παραλία Βόλου. [Επιστροφή από Λιμάνι Βόλου – Βόλος (Αργοναυτών – Λαμπράκη - Λαρίσης) – ΒΙ.ΠΕ. Βόλου κλπ]
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	M:2000+2005+2030+2060+20001+20002+9055+9060+9065+9070+9080+9085+9090+9095+9100//E: 20003+9085...
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 03/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	178,02
Χρόνος Διαδρομής (min):	102,63
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	104,08
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	A/K Κοζάνης
Διαδρομή:	Από A/K Κοζάνης μέσω της ΕΟ Κοζάνης- Λάρισας και εν συνέχεια της ΕΟ Λάρισας- Ελασσόνας, Νέα Περιφερειακή-Ηρώων Πολυτεχνείου, Φαρσάλων, Π.Ε.Ο.-A/K Λάρισα 4, A/K Βελεστίνο, ΒΙ.ΠΕ. Βόλου, Βόλος (Λαρίσης – Παπαδιαμάντη – Ξενοφώντος – 2ας Νοεμβρίου – Ιάσωνος – Κουταρέλια – Αργοναυτών – Παραλία Βόλου. [Επιστροφή από Λιμάνι Βόλου – Βόλος (Αργοναυτών – Λαμπράκη - Λαρίσης) – ΒΙ.ΠΕ. Βόλου κλπ]
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	20026+20061+20039+20040+20041+20042+9040+9035+9020+20051+20050+20049+9060+9065+9070+9080+9085+9090+9095+9100//E: 20003+9085...
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 03/02/2018, Τετάρτη 14/02/2018, Σάββατο 17/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	184,55
Χρόνος Διαδρομής (min):	152,68
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	72,52
Πλησιέστερος Κόμβος 3:	A/K Γρεβενών
Διαδρομή:	Από A/K Γρεβενών μέσω της Επαρ. Οδού Καλαμπάκας- Γρεβενών (διέλευση από Καλαμπάκα), εν συνέχεια της ΕΟ Λάρισας- Τρικάλων, της Περιφερειακής οδού Λάρισας, Π.Ε.Ο.-A/K Λάρισα 4 – A/K Βελεστίνο – ΒΙ.ΠΕ. Βόλου – Βόλος (Λαρίσης – Παπαδιαμάντη – Ξενοφώντος – 2ας Νοεμβρίου – Ιάσωνος – Κουταρέλια – Αργοναυτών – Παραλία Βόλου. [Επιστροφή από Λιμάνι Βόλου – Βόλος (Αργοναυτών – Λαμπράκη - Λαρίσης) – ΒΙ.ΠΕ. Βόλου κλπ]
Κωδικοί οδικού τμήματος Διαδρομής:	10310+10320+10260+9235+9270+9210+20075+20076+20047+20048+20049++9060+9065+9070+9080+9085+9090+9095+9100//E: 20003+9085...
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Σάββατο 03/02/2018, Τετάρτη 14/02/2018, Πέμπτη 15/02/2018, Παρασκευή 16/02/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	201,95
Χρόνος Διαδρομής (min):	165,40
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	73,26
Παρατηρήσεις:	- Οι διαφορές στα οδικά τμήματα της επιστροφής οφείλονται σε μονοδρομήσεις εντός της πόλης.

Φωτογραφική αποτύπωση:




Κωδικός:	SET08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Αλεξανδρούπολη παραθεριστική ζώνη
Κωδικός:	T.1.6.2
Σημείο Μέτρησης:	Εκκλησία Αγ. Παρασκευής πλησίον Ν. Μάκρης
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=645576,608 Y=4522928,573
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Μάκρης
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Μάκρης και πορεία έως το σημείο μέτρησης
Κωδικοί οδικού τμήματος:	20081
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη 20/06/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	3,33
Χρόνος Διαδρομής (min):	5,61
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	35,57
Παρατηρήσεις:	

Φωτογραφική αποτύπωση:



Κωδικός:	SET08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Αμφίπολη
Κωδικός:	T.2.1.3
Σημείο Μέτρησης:	Αρχ. Μουσείο
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=487107 Y=4519034
Πλησιέστερος Κόμβος:	Α/Κ Στριμόνα
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Στριμόνα με κίνηση επί της Ε.Ο. Μεσοράχης-Αμφίπολης. Στροφή δεξιά προς Αμφίπολη για το Αρχ. Μουσείο. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	5010+5020
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη 18/07/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	4
Χρόνος Διαδρομής (min):	3,72
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	64,57
Παρατηρήσεις:	
Φωτογραφική αποτύπωση:	

Κωδικός:	SET08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Ασπροβάλτα παραθεριστική ζώνη
Κωδικός:	T.2.4.2
Σημείο Μέτρησης:	Πάρκο κυκλοφοριακής αγωγής Ασπροβάτας
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=475523,466 Y=4507997,576
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Κερδυλλίων
Διαδρομή:	Έξοδος από τον Α/Κ Κερδυλλίων και μέσω της Ε.Ο. Θεσσαλονίκης- Καβάλας και της οδού Εμ. Παπά στο πάρκο κυκλοφοριακής αγωγής.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	20084+20082
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη 18/07/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	15.67
Χρόνος Διαδρομής (min):	13.80
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	68.11
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ Βρασνών – Ασπροβάτας
Διαδρομή:	Έξοδος από τον Α/Κ Βρασνών – Ασπροβάτας και μέσω της Ε.Ο. Θεσσαλονίκης – Καβάλας.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	20083+20082
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη 18/07/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	3.68
Χρόνος Διαδρομής (min):	6.59
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	33.45
Παρατηρήσεις:	
Φωτογραφική αποτύπωση:	

Κωδικός:	SET08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Κασσάνδρα παραθεριστική ζώνη
Κωδικός:	T.2.4.4
Σημείο Μέτρησης:	Κυκλικός κόμβος Κασσανδρείας
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=451430,89 Y=4434338,66
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Τιτάν
Διαδρομή:	Έξοδος Από Α/Κ Τιτάν προς περιφερειακή οδό Θεσσαλονίκης και μέσω της οδού Θεσσαλονίκης – Μουδανιών και της Επαρ. Οδού Πολυγύρου – Ποτίδαιας προς σημείο μέτρησης. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	4260+4280+4290+4310+4365+20085+20086
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη 17/7/2018
Συνθήκες μέτρησης:	καλές
Απόσταση (km):	91,97
Χρόνος Διαδρομής (min):	62,10
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	88,86
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ Ρεντίνας
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Ρεντίνας μέσω της Ε.Ο. Θεσσαλονίκης – Καβάλας, Επαρ. Οδού Σταυρού – Νέας Χαλκιδικής, Ε.Ο. Θεσσαλονίκης – Ιερισσού, Επαρ. οδό Πολυγύρου – Ιερισσού, Επαρ. Οδό Πολυγύρου – Ποτίδαιας προς το σημείο μέτρησης. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	20093+20092+20091+20090+20088+20087+20086
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη 17/7/2018
Συνθήκες μέτρησης:	καλές
Απόσταση (km):	168,60
Χρόνος Διαδρομής (min):	154,78
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	65,36
Πλησιέστερος Κόμβος 3:	Α/Κ Βρασών- Ασπροβάλτας
Διαδρομή:	Έξοδος από Α/Κ Βρασών- Ασπροβάλτας μέσω της Ε.Ο. Θεσσαλονίκης – Καβάλας, Επαρ. Οδού Σταυρού – Νέας Χαλκιδικής, Ε.Ο. Θεσσαλονίκης – Ιερισσού, Επαρ. οδό Πολυγύρου – Ιερισσού, Επαρ. Οδό Πολυγύρου – Ποτίδαιας προς το σημείο μέτρησης. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	20094+20091+20090+20088+20087+20086
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη 17/7/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	165,85
Χρόνος Διαδρομής (min):	153,45
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	64,85
Παρατηρήσεις:	
Φωτογραφική αποτύπωση:	
-	

Κωδικός:	SET08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Σιθωνία παραθεριστική ζώνη
Κωδικός:	T.2.4.5
Σημείο Μέτρησης:	Γήπεδο Νέου Μαρμαρά
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=481912,56 Y=4437683,65
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	A/K Τιτάν
Διαδρομή:	Έξοδος Από A/K Τιτάν προς περιφερειακή οδό Θεσσαλονίκης και μέσω της οδού Θεσσαλονίκης – Μουδανιών και της Επαρ. Οδού Πολυγύρου – Ποτίδαιας, Επαρ. Οδού Πολυγύρου – Ιερισσού, Επαρ. Οδό Νικήτης - Σάρτης προς σημείο μέτρησης. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	4260+4280+4290+4310+4365+20085+20087+20088+20089
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη 17/7/2018
Συνθήκες μέτρησης:	καλές
Απόσταση (km):	125,22
Χρόνος Διαδρομής (min):	102,72
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	73,14
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	A/K Ρεντίνας
Διαδρομή:	Έξοδος από A/K Ρεντίνας μέσω της Ε.Ο. Θεσσαλονίκης – Καβάλας, Επαρ. Οδού Σταυρού – Νέας Χαλκιδικής, Ε.Ο. Θεσσαλονίκης – Ιερισσού, Επαρ. οδό Πολυγύρου – Ιερισσού, Επαρ. Οδό Νικήτης - Σάρτης προς το σημείο μέτρησης. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	20093+20092+20091+20090+20089
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη 17/7/2018
Συνθήκες μέτρησης:	καλές
Απόσταση (km):	124,05
Χρόνος Διαδρομής (min):	120,59
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	61,72
Πλησιέστερος Κόμβος 3:	A/K Βρασώνων- Ασπροβάλας
Διαδρομή:	Έξοδος από A/K Βρασώνων- Ασπροβάλας μέσω της Ε.Ο. Θεσσαλονίκης – Καβάλας, Επαρ. Οδού Σταυρού – Νέας Χαλκιδικής, Ε.Ο. Θεσσαλονίκης – Ιερισσού, Επαρ. οδό Πολυγύρου – Ιερισσού, Επαρ. Οδό Νικήτης - Σάρτης προς το σημείο μέτρησης. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	20094+20091+20090+20089
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη 17/7/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	121,30
Χρόνος Διαδρομής (min):	119,26
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	61,03
Παρατηρήσεις:	
Φωτογραφική αποτύπωση:	



Κωδικός:	SET08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Παραθριστική ζώνη Λιτοχώρου-Λεπτοκαριάς- Ν. Πόροι
Κωδικός:	T.2.6.14
Σημείο Μέτρησης:	Λιμάνι Λιτοχώρου
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=376029,93 Y=445585,83
Πλησιέστερος Κόμβος :	A/K Κλειδιού
Διαδρομή:	Έξοδος Από A/K Κλειδιού με πορεία στον ΠΑΘΕ έως τον A/K Δίον και από εκεί στροφή προς Λιμάνι Λιτοχώρου. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	2000 + 2005 + 2030 + 20095
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Τετάρτη 17/7/2018
Συνθήκες μέτρησης:	καλές
Απόσταση (km):	55,20
Χρόνος Διαδρομής (min):	29,61
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	105,78
Παρατηρήσεις:	

Φωτογραφική αποτύπωση:



Κωδικός:	SET08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Πρέβεζα παραθαλάσσια ζώνη
Κωδικός:	T.4.4.3
Σημείο Μέτρησης:	Λιμάνι Μύτικα
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X= 234250,37 Y= 4284122,17
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	A/K Ιωαννίνων
Διαδρομή:	Από τον A/K Ιωαννίνων, κίνηση επί της Ε.Ο. Άρτας- Ιωαννίνων, στη συνέχεια επί της Ιονίας οδού (μέσω του A/K Αυγού), διέλευση μέσα από τον οικισμό της Φιλιπιάδας και εν συνεχεία μέσω των ΕΟ Άρτας- Ιωαννίνων, ΕΟ Φιλιπιάδας- Πρέβεζας και ΕΟ Ηγουμενίτσας— Πρέβεζας, μέσω Καναλίου και του Ι.Κ. ΒΙΠΕ Πρεβέζης έως το Λιμάνι του Μύτικα. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	40010+80035+20034+20033+20032+40050+40080+40090+20096
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 13/07/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	91,68
Χρόνος Διαδρομής (min):	70,33
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	78,21
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	A/K Παμβώτιδας
Διαδρομή:	Από τον A/K Παμβώτιδας, κίνηση επί της Επαρ οδού Άρτας- Ιωαννίνων, μέσω Σερβιανών, στη συνέχεια επί της Ιονίας οδού (μέσω του A/K Αυγού), διέλευση μέσα από τον οικισμό της Φιλιπιάδας και εν συνεχεία μέσω των ΕΟ Άρτας- Ιωαννίνων, ΕΟ Φιλιπιάδας- Πρέβεζας και ΕΟ Ηγουμενίτσας— Πρέβεζας, μέσω Καναλίου έως το λιμάνι του Μύτικα. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	50045+50035+80035+20034+20033+20032+40050+40080+40090+20096
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 13/07/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	94,98
Χρόνος Διαδρομής (min):	76,76
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	74,24
Πλησιέστερος Κόμβος 3:	A/K Πεδινής
Διαδρομή:	Από τον A/K Πεδινής, κίνηση επί της Ιονίας οδού, διέλευση μέσα από τον οικισμό της Φιλιπιάδας και εν συνεχεία μέσω των ΕΟ Άρτας- Ιωαννίνων, ΕΟ Φιλιπιάδας- Πρέβεζας και ΕΟ Ηγουμενίτσας— Πρέβεζας, μέσω Καναλίου έως το Λιμάνι του Μύτικα. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	20036+20034+20033+20032+40050+40080+40090+20096
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 13/07/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	92,23
Χρόνος Διαδρομής (min):	68,70
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	80,55
Παρατηρήσεις: -	


Φωτογραφική αποτύπωση:



Κωδικός:	SET08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Πάργα
Κωδικός:	T.4.4.3
Σημείο Μέτρησης:	Δημαρχείο
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=189753 Y=4354078
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Ηγουμενίτσας-Λαδοχωρίου
Διαδρομή:	Βγαίνοντας από Α/Κ Ηγουμενίτσας- Λαδοχωρίου και με κίνηση επί της εθνικής Ηγουμενίτσας-Πρεβέζης, με τη βοήθεια των πινακίδων, στροφή αριστερά μετά από 38χλμ.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	60090+70010+70030+70040
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Δευτέρα 16/07/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	47,30
Χρόνος Διαδρομής (min):	42,50
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	66,78
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ Βασιλικού
Διαδρομή:	Έξοδος από τον Α/Κ Βασιλικού και κατεύθυνση προς την εθνική Ηγουμενίτσας-Πρεβέζης. Κινούμενοι επί αυτής και με τη βοήθεια των πινακίδων στροφή αριστερά για Πάργα μετά από 20χλμ.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	70020+70030+70040
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Δευτέρα 16/07/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	32,60
Χρόνος Διαδρομής (min):	28,00
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	69,86
Παρατηρήσεις:	

Φωτογραφική αποτύπωση:



Κωδικός:	SET08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Άρτα
Κωδικός:	T.4.2.51
Σημείο Μέτρησης:	Άγαλμα γιάννη μακρυγιάννη
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=239584 Y=4338958
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	Α/Κ Παμβώτιδας
Διαδρομή:	Από τον Α/Κ Παμβώτιδας, κίνηση επί της Επαρ οδού Άρτας-Ιωαννίνων, μέσω Σερβιανών, στη συνέχεια επί της Ιονίας οδού (μέσω του Α/Κ Αυγού), έως Α/Κ Αγ. Δημητρίου και είσοδο σε Ε.Ο. Άρτας – Τρικάλων πορεία έως το σημείο μέτρησης. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	50045+50035+80035+20034+20098+20097
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 13/07/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	66,42
Χρόνος Διαδρομής (min):	52,10
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	76,49
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ Πεδινής
Διαδρομή:	Έξοδο από Α/Κ Πεδινής μέσω Ιονίας οδού έως Α/Κ Αγ. Δημητρίου και είσοδο σε Ε.Ο. Άρτας – Τρικάλων πορεία έως το σημείο μέτρησης. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	20036+20034+20098+20097
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 13/07/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	63,67
Χρόνος Διαδρομής (min):	44,04
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	86,74
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	Α/Κ Ιωαννίνων
Διαδρομή:	Από τον Α/Κ Ιωαννίνων, κίνηση επί της Ε.Ο. Άρτας- Ιωαννίνων, στη συνέχεια επί της Ιονίας οδού (μέσω του Α/Κ Αυγού) έως Α/Κ Αγ. Δημητρίου και είσοδο σε Ε.Ο. Άρτας – Τρικάλων πορεία έως το σημείο μέτρησης. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	40010+80035+20034+20098+20097
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 13/07/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	63,12
Χρόνος Διαδρομής (min):	45,68
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	82,92
Παρατηρήσεις:	
Φωτογραφική αποτύπωση:	
	

Κωδικός:	SET08
Τόπος ενδιαφέροντος:	Υγροβιότοπος Αμβρακικού – Κόπραινα
Κωδικός:	Τ.4.3.25
Σημείο Μέτρησης:	Κέντρο Περιβάλλοντος Κόπραινας ή Φάρος
Συντεταγμένες σημείου μέτρησης (m):	X=246639 Y=4324895
Πλησιέστερος Κόμβος 1:	A/K Παμβώτιδας
Διαδρομή:	Από τον A/K Παμβώτιδας, κίνηση επί της Επαρ οδού Άρτας-Ιωαννίνων, μέσω Σερβιανών, στη συνέχεια επί της Ιονίας οδού (μέσω του A/K Αυγού), έως A/K Αγ. Δημητρίου και στη συνέχεια πορεία έως το σημείο μέτρησης. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	50045+50035+80035+20034+20098+20099
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 13/07/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	76,77
Χρόνος Διαδρομής (min):	59,10
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	77,94
Πλησιέστερος Κόμβος 2:	A/K Πεδινής
Διαδρομή:	Έξοδο από A/K Πεδινής μέσω Ιονίας οδού έως A/K Αγ. Δημητρίου και πορεία έως το σημείο μέτρησης. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	50045+50035+80035+20034+20098+20099
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 13/07/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	74,02
Χρόνος Διαδρομής (min):	51,04
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	87,01
Πλησιέστερος Κόμβος 3:	A/K Ιωαννίνων
Διαδρομή:	Από τον A/K Ιωαννίνων, κίνηση επί της Ε.Ο. Άρτας- Ιωαννίνων, στη συνέχεια επί της Ιονίας οδού (μέσω του A/K Αυγού) έως A/K Αγ. Δημητρίου και πορεία έως το σημείο μέτρησης. Επιστροφή από την ίδια διαδρομή.
Κωδικοί οδικού τμήματος:	40010+80035+20034+20098+20099
Ημέρα και ημερομηνία μέτρησης:	Παρασκευή 13/07/2018
Συνθήκες μέτρησης:	Καλές
Απόσταση (km):	73,47
Χρόνος Διαδρομής (min):	52,68
Μέση Ταχύτητα Διαδρομής (km/h):	83,69
Παρατηρήσεις:	

Φωτογραφική αποτύπωση:



