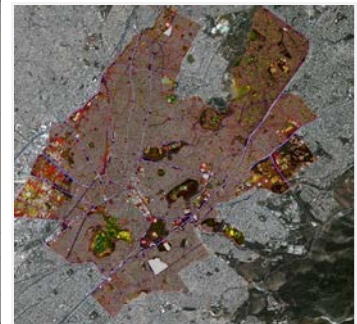


ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΑ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

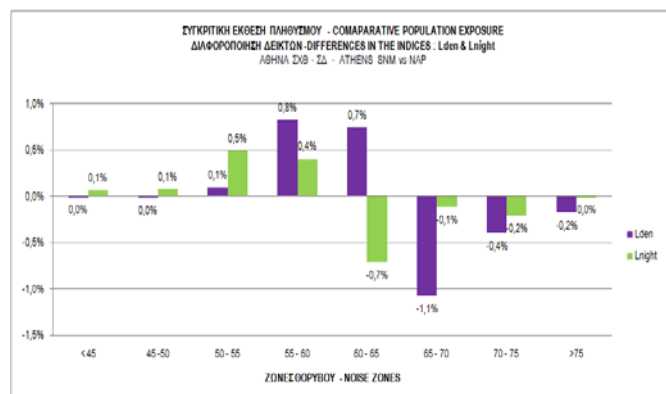
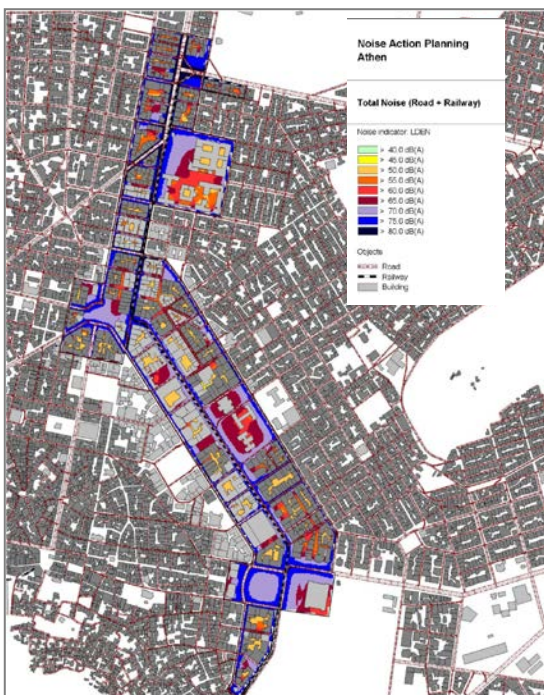
Ερευνητικό Πρόγραμμα: Διερεύνηση επιπτώσεων στο ακουστικό περιβάλλον 2 υποπεριοχών στα πλαίσια του έργου «Αξιολόγηση περιβαλλοντικού θορύβου στο πλαίσιο εφαρμογής της Οδηγίας 2002/49/ΕΚ για τα Πολεοδομικά Συγκροτήματα: Αθήνας και Θεσσαλονίκης - Σερρών : Μελέτη Μ.1 (Κέντρου Αθήνας)», Ε.Ε. 4858, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας - Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, ΣΣΕ & Περιβάλλον Α.Ε., 2014.

Το 2014 το ΥΠΕΚΑ ανέθεσε στην εταιρεία ΣΣΕ & Περιβάλλον Α.Ε. την μελέτη Αξιολόγησης περιβαλλοντικού θορύβου στο πλαίσιο εφαρμογής της Οδηγίας 2002/49/ΕΚ για τα Πολεοδομικά Συγκροτήματα: Αθήνας και Θεσσαλονίκης - Σερρών: Μελέτη Μ.1 (Κέντρου Αθήνας)» με αντικείμενο την χαρτογράφηση του περιβαλλοντικού θορύβου του υποέργου Μ1: Π.Σ. Κέντρου Αθήνας (στο οποίο εντάσσονται ο Δήμος Αθήνας και ο Δήμος Φιλοθέης - Ψυχικού).



Στο πλαίσιο του Ερευνητικού Έργου, το Εργαστήριο Περιβαλλοντικής Ακουστικής Συγκοινωνιακών Έργων του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας ανέλαβε την διερεύνηση των επιπτώσεων στο ακουστικό περιβάλλον σε 2 υποπεριοχές του Κέντρου της Αθήνας. Πιο συγκεκριμένα, το ΕΠΑΣΕ εξασφάλισε με το παρόν ερευνητικό έργο την διαμόρφωση κυκλοφοριακών και χωροταξικών ΣΧΕΔΙΩΝ ΔΡΑΣΗΣ που αφορούν στην ανασυγκρότηση του κέντρου της Αθήνας, με έμφαση σε 2 υποπεριοχές έρευνας (Πανεπιστημίου & Γκάζι) και στόχο την αξιολόγηση της ενόχλησης, από την έκθεση του πληθυσμού στον περιβαλλοντικό θόρυβο. Επιπλέον, διερευνήθηκαν οι ενότητες που αφορούν στο ακουστικό περιβάλλον στις 2 υποπεριοχές με έμφαση και συγκεκριμένα :

- Στην υφιστάμενη κατάσταση του ακουστικού περιβάλλοντος (2013)
- Στις επιπτώσεις σε ότι αφορά το περιβαλλοντικό θόρυβο και τις κυκλοφοριακές και χωροταξικές παρεμβάσεις (2018)
- Στην εκτίμηση της ενόχλησης.



Πυραμίδα συσχέτισης σοβαρότητας συνεπειών στην υγεία από θόρυβο με πλήθος στο οποίο επιδρά (Babisch)