

## **ΤΙΤΛΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ**

Ανάλυση και τάσεις της ελληνικής αγοράς μηχανημάτων έργων υποδομής κατά την τελευταία δεκαπενταετία χρησιμοποιώντας τα δεδομένα έρευνας

### **ΣΥΓΓΡΑΦΕΑΣ**

Γιαννούλης Παναγιώτης

### **ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ**

2017 - 2018

### **ΠΕΡΙΛΗΨΗ**

Η παρούσα εργασία αναλύει την Ελληνική αγορά μηχανημάτων έργων υποδομής κατά την τελευταία δεκαπενταετία μέσω: α) συλλογής δεδομένων από Δημόσιους και Ιδιωτικούς φορείς και β) αποστολής ηλεκτρονικού ερωτηματολογίου σε εταιρίες και μεμονωμένα άτομα που είναι άμεσα ή έμμεσα εμπλεκόμενα με την πώληση – αγορά και χρήση μηχανημάτων έργων. Οι δομικές μηχανές έχουν αποτελέσει αντικείμενο έρευνας αρκετές φορές στο παρελθόν, όμως η αγορά των μηχανημάτων ειδικά στην Ελλάδα παρουσιάζει κενό έρευνας. Στόχος της παρούσας εργασίας είναι μέσω γραφικών παραστάσεων, περιγραφικών στατιστικών, συντελεστών συσχέτισης, διαγραμμάτων κ.λπ. να παρουσιάσει μεταξύ άλλων ποιους τύπους μηχανημάτων στην Ελλάδα προτιμούν οι εταιρίες, πόσο επηρεάζεται η ζήτηση μηχανημάτων από την εξέλιξη και τον όγκο των κατασκευών, ποια είναι η συσχέτιση της αξίας της κατασκευής με κάθε τύπο μηχανήματος ξεχωριστά, σε ποια χαρακτηριστικά μηχανημάτων δίνουν προτεραιότητα οι χρήστες, από και προς ποιες χώρες γίνονται οι περισσότερες εισαγωγές- εξαγωγές αντίστοιχα και ποιοι είναι οι παράγοντες που έχουν τη μεγαλύτερη επίδραση στο εμπόριο των μηχανημάτων έργων. Επίσης γίνεται παρουσίαση των εξεταζόμενων μηχανημάτων και της διεθνούς αγοράς μηχανημάτων έργων. Η έρευνα της μεταπτυχιακής εργασίας προσεγγίζει για πρώτη φορά την Ελληνική αγορά μηχανημάτων έργων υποδομής με χρήση της στατιστικής παραθέτοντας ποσοτικά και ποιοτικά στοιχεία κυρίως για το χρονικό διάστημα από το 2000 έως το 2015 και συμβάλει στην κατανόηση της εξέλιξης της για το άνωθεν διάστημα αποτυπώνοντας τις προτιμήσεις των καταναλωτών τα τελευταία χρόνια.

### **ΛΕΞΕΙΣ ΚΛΕΙΔΙΑ**

Δομικά μηχανήματα, ανάλυση αγοράς μηχανημάτων έργων, επένδυση σε μηχανολογικό εξοπλισμό, αξία μηχανημάτων έργων υποδομής, αξία κατασκευών.