



## **ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟ ΕΤΟΣ 2012 – 2013**

### **ΤΙΤΛΟΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ:**

Το ISO 14001 στην δομική βιομηχανία

**ΣΥΓΓΡΑΦΕΑΣ:** Κρίνος Ιωάννης

### **ΠΕΡΙΛΗΨΗ**

Στο πλαίσιο μιας αειφόρου περιβαλλοντικής πολιτικής, τα συστήματα περιβαλλοντικής διαχείρισης (Σ.Π.Δ.) αποτελούν ένα χρήσιμο εργαλείο για την κοινωνία. Το πρότυπο Σ.Π.Δ. ISO 14001 είναι το πιο διαδεδομένο σύστημα αυτή την εποχή παγκοσμίως. Στην Ελλάδα η πορεία του προτύπου δεν συμβαδίζει με την παγκόσμια αγορά. Η δομική βιομηχανία που αποτελεί τον μεγαλύτερο βιομηχανικό εργοδότη διεθνώς, λόγω της μεγάλης επιρροής της στο περιβάλλον, απαιτείται να δει με διαφορετική οπτική γωνία το ζήτημα περιβάλλον ώστε να μειώσει τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις που δημιουργεί λόγω της φύσης των δραστηριοτήτων της. Η χρήση των Σ.Π.Δ. θα την βοηθήσει στην επίτευξη του στόχου της. Στο πλαίσιο της παρούσας εργασίας και σύμφωνα με τα παραπάνω, επιχειρήθηκε μία διερεύνηση της σημερινής κατασκευαστικής αγοράς στην Ελλάδα στο θέμα των Σ.Π.Δ., με χρήση ερωτηματολογίου έρευνας. Προέκυψαν αρκετά χρήσιμα συμπεράσματα, τα οποία αναλύονται διεξοδικά. Το σημαντικότερο συμπέρασμα είναι ότι απαιτείται ακόμα πολύς δρόμος ώστε οι ελληνικές εταιρείες να χρησιμοποιήσουν ευρέως το Σ.Π.Δ. ISO 14001. Στο τέλος της εργασίας παρουσιάζονται κάποιες προτάσεις που θα βοηθήσουν τις εταιρείες να άρουν τα εμπόδια που προκύπτουν από την προσπάθεια εφαρμογής του προτύπου, καθώς και προοπτικές ώστε να καταστεί το νέο αναθεωρημένο πρότυπο ISO 14001 περισσότερο απλό και λειτουργικό στην χρήση του από τις δομικές εταιρείες το 2015.

### **ΛΕΞΕΙΣ ΚΛΕΙΔΙΑ**

Δομική βιομηχανία, Συστήματα περιβαλλοντικής διαχείρισης, Περιβαλλοντική πολιτική, πρότυπο ISO 14001, Αειφορική κατασκευή