

Η **EUROCERT A.E.**, Κοινοποιημένος Οργανισμός στην Ευρωπαϊκή Ένωση (**NB 1128**) για τον Κανονισμό Δομικών Προϊόντων (305/2001/ΕΚ), επέκτεινε τις δραστηριότητές της και στην πιστοποίηση CE κατά το πρότυπο:

EN 1090-1: Απαιτήσεις για την αξιολόγηση της συμμόρφωσης των δομικών εξαρτημάτων.

Το EN 1090-1 ανήκει σε μια ομάδα προτύπων που αφορούν στον σχεδιασμό και στην κατασκευή στοιχείων/ κατασκευών που φέρουν φορτίο, από αλουμίνιο ή χάλυβα. Ειδικότερα καθορίζει τις απαιτήσεις για την αξιολόγηση συμμόρφωσης της επίδοσης των χαρακτηριστικών των εξαρτημάτων από χάλυβα και αλουμίνιο, καθώς και των kits που διατίθενται στην αγορά ως δομικά προϊόντα. Η αξιολόγηση της συμμόρφωσης καλύπτει τα κατασκευαστικά χαρακτηριστικά και, κατά περίπτωση, και τα σχεδιαστικά χαρακτηριστικά.

Επιπροσθέτως του προτύπου EN 1090-1, έχουν αναπτυχθεί τα:

EN 1090-2: Τεχνικές απαιτήσεις για την εκτέλεση κατασκευών από Χάλυβα

και

EN 1090-3: Τεχνικές απαιτήσεις για την εκτέλεση κατασκευών από Αλουμίνιο

που αποτελούν και τους οδηγούς ορθής εφαρμογής των απαιτήσεων του EN 1090-1.

Η σήμανση CE κατά EN 1090-1, είναι υποχρεωτική στην Ευρωπαϊκή Ένωση από 01-07-2013 ενώ η σχετική νομοθεσία στην Ελλάδα προέβλεπε ως ημερομηνία εφαρμογής την 01-10-2012.

Τέλος σημειώνεται ότι στα πλαίσια πιστοποίησης των μεταλλικών κατασκευών η **EUROCERT** παρέχει και τις εξής υπηρεσίες:

- Πιστοποίηση Συγκολλητών σύμφωνα με το πρότυπο **ISO 9606-1**
- Πιστοποίηση των Διαδικασιών Συγκόλλησης σύμφωνα με το πρότυπο **EN 15614-1**
- Πιστοποίηση των ποιοτικών απαιτήσεων συγκολλήσεων τήξης σύμφωνα με το πρότυπο **ISO 3834**.

Για περισσότερες πληροφορίες/ ενημέρωση σχετικά με την διαδικασία είμαστε στην διάθεσή σας.

Επικοινωνία

ΤΑΣΟΣ ΜΠΡΙΣΚΟΛΑΣ

Tel: +30 2106252495 Direct:*322 Mob: +30 6978184999

e-mail: abriskolas@eurocert.gr www.eurocert.gr