

ΟΔΗΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ:

ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΙΔΗΡΟΥ ΟΠΛΙΣΜΟΥ

ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΟ ΕΓΓΡΑΦΟ	
ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΟ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ	No ____
ΜΗ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΟ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ	

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

	Σελίδα
1. ΣΚΟΠΟΣ	4
2. ΑΝΑΦΟΡΕΣ	4
3. ΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΕΣ	4
4. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ / ΥΛΙΚΑ	4
5. ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ	4
5.1 Παραλαβή και Αποθήκευση Οπλισμού	4
5.2 Κοπή και Κάμψη Οπλισμού. Αποθήκευση στους Χώρους Εργασίας	5
6. ΑΡΧΕΙΟ	5

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1 ΦΥΛΛΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΡΓΑΣΙΩΝ:

- ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΙΔΗΡΟΥ ΟΠΛΙΣΜΟΥ Φ.Ε.Ε._
- ΜΗΝΙΑΙΟΣ ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΣΙΔΗΡΟΥ ΟΠΛΙΣΜΟΥ Κ.Ε.Π._

1. ΣΚΟΠΟΣ

Η παρούσα διαδικασία περιγράφει τα βήματα που πρέπει να ακολουθηθούν για τον έλεγχο και την έγκριση του σιδηρού οπλισμού. Η διαδικασία καλύπτει την προμήθεια, μεταφορά, αποθήκευση, κοπή και κάμψη του οπλισμού.

2. ΑΝΑΦΟΡΕΣ

- Έλεγχος σκυροδέτησης (ΟΕΠ_01)
- ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΧΑΛΥΒΩΝ ΟΠΛΙΣΜΟΥ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ (Κ.Τ.Χ. 2000)

3. ΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΕΣ

Ο Υπεύθυνος Αποθήκης και ο Μηχανικός Ποιοτικού Ελέγχου επιβεβαιώνουν ότι ο οπλισμός είναι σύμφωνα με τις συμβατικές απαιτήσεις.

Ο Μηχανικός Ποιοτικού Ελέγχου ελέγχει τον οπλισμό κατά την παραλαβή του στο εργοτάξιο και στους χώρους εργασίας και ετοιμάζει τον μηνιαίο κατάλογο παραλαβής σιδηρού οπλισμού (Κ.Ε.Π._04) που τον παραδίνει στην επίβλεψη.

4. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ / ΥΛΙΚΑ

Ο εξοπλισμός θα είναι αυτός που συνήθως χρησιμοποιείται για τέτοιου είδους εργασίες (π.χ. ηλεκτρικές μηχανές κάμψης, κοπής).

Ο οπλισμός θα αποτελείται από ράβδους με νευρώσεις (εκτός αν υπάρχουν άλλες οδηγίες) και θα πληρεί τις απαιτήσεις του Κ.Τ.Χ. .

5. ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ

5.1 Παραλαβή και Αποθήκευση Οπλισμού

Κατά την παραλαβή του οπλισμού ο Μηχανικός Ποιοτικού Ελέγχου θα ελέγχει:

- ότι ο οπλισμός που παρελήφθη είναι αυτός που έχει παραγγελθεί.
- ότι ο οπλισμός συνοδεύεται από τις απαιτούμενες εκθέσεις ελέγχων και οι καρτέλες σήμανσης
- ότι η κατάσταση του οπλισμού είναι καλή (π.χ. μη ύπαρξη σκουριάς).

Κατά την διάρκεια της αποθήκευσης θα ελέγχεται:

- ότι ο οπλισμός προστατεύεται από την υγρασία.
- ότι ο οπλισμός δεν έρχεται σε επαφή με το έδαφος.

Οι ανωτέρω έλεγχοι θα αναφέρονται στο Φ.Ε.Ε. (παράρτημα 1) και θα υπογράφονται από τον Μηχανικό Ποιοτικού Ελέγχου και τον Υπεύθυνο Αποθήκης.

5.2 Κοπή και Κάμψη Οπλισμού. Αποθήκευση στους Χώρους Εργασίας.

Ο Υπεύθυνος Μηχανικός και ο Μηχανικός Ποιοτικού Ελέγχου (όποτε χρειάζεται) θα ελέγχουν:

- τα σχέδια οπλισμού (κοπής και κάμψης).
- τον εξοπλισμό κοπής και κάμψης
- τις συνθήκες αποθήκευσης (προστασία) του οπλισμού

Οι ανωτέρω έλεγχοι θα αναφέρονται στο Φ.Ε.Ε. και θα υπογράφονται από τον Υπεύθυνο Μηχανικό (πάντα) και από τον Μηχανικό Ποιοτικού Ελέγχου (όποτε ελέγχει).

Το Φ.Ε.Ε. του παραρτήματος 1 θα συνοδεύει τον οπλισμό από τον χώρο αποθήκευσης στον χώρο εργασίας και θα παραδίδεται από τον Υπεύθυνο Μηχανικό στον Μηχανικό Ποιοτικού Ελέγχου.

6 ΑΡΧΕΙΑ

Τα Φύλλα Ελέγχου Εργασιών Σιδηρού οπλισμού και οι μηνιαίοι κατάλογοι σιδηρού οπλισμού από τον Μηχανικό Ποιοτικού Ελέγχου του Έργου.