



**Α/Κ «ΕΛΕΝΗ Κ»**



**ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ :** Αλιευτικό πλοίο το οποίο κατασκευάστηκε στο Πέραμα το 1987, σαν αλιευτικό νωπού αλιεύματος, προκειμένου να χρησιμοποιηθεί για αλιεία εντός της Μεσογείου.

**ΚΥΡΙΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ :**

Μήκος ολικό	:	26,00	μ.
Μήκος μεταξύ καθέτων	:	22,30	μ.
Πλάτος ολικό	:	6,40	μ.
Κοίλο	:	3,25	μ.
Νεκρό βάρος	:	99,83	Τ.

**ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΕΣ :**

Χωρητικότητα Χώρου φορτίου	:	51,60	κυβ. μέτρα
Χωρητικότητα πετρελαίου	:	34914	λίτρα

**ΠΡΩΩΣΗ :**

Κύριες μηχανές	:	1 x 503 BHP
Κατασκευαστής	:	CATERPILLAR

**ΔΙΑΦΟΡΑ :**

Κλάση	:	ΥΕΝ/ΚΕΕΠ
Αριθμός έργου	:	127

**ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ :**

- Επινόηση βασικού σχεδίου και ανάπτυξη του
- Βασικός σχεδιασμός
- Μελέτη κατασκευής και αναλυτικός σχεδιασμός
- Μηχανολογικός - ηλεκτρολογικός σχεδιασμός
- Σχεδιασμός εξοπλισμού
- Σχεδιασμός χώρου επεξεργασίας και φύλαξης αλιεύματος
- Μελέτη αλιευτικού εξοπλισμού ο οποίος αποτελεί τμήμα της κατασκευής
- Επίβλεψη κατασκευής
- Εκτέλεση δοκιμών και δοκιμής ευσταθείας κατά την παράδοση του πλοίου
- Τεχνική υποστήριξη πλοιοκτήτη κατά την κατασκευή