



**Α/Κ «ΝΙΚΟΛΑΟΣ Κ»**



**ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ :**

Αλιευτικό πλοίο το οποίο κατασκευάστηκε στο Πέραμα το 1984, προκειμένου να χρησιμοποιηθεί για αλιεία εντός της Μεσογείου. Είναι εξοπλισμένο με συστήματα επεξεργασίας, κατάψυξης και συντήρησης του αλιεύματος.

**ΚΥΡΙΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ :**

Μήκος ολικό	:	28,00	μ.
Μήκος μεταξύ καθέτων	:	25,85	μ.
Πλάτος ολικό	:	6,90	μ.
Κοίλο	:	3,50	μ.
Νεκρό βάρος	:	122,69	T.

**ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΕΣ :**

Χωρητικότητα πετρελαίου	:	54200	λίτρα
-------------------------	---	-------	-------

**ΠΡΩΩΣΗ :**

Κύριες μηχανές	:	1 x 500 BHP
Κατασκευαστής	:	MAN B&W
Τύπος	:	406-26 VO

**ΔΙΑΦΟΡΑ :**

Κλάση	:	E.N. +H100A1, ΑΛΙΕΥΤΙΚΟ, HMC
Αριθμός έργου	:	098

**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