

## **Α/Κ «ΟΣΕΑΝ»**



### **ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ :**

Το πλοίο αγοράσθηκε σε πρώιμο στάδιο κατασκευής. Έγιναν οι κατάλληλες στεγανοποιήσεις και ενισχύσεις, ώστε να καθελκυσθεί ασφαλώς προκειμένου η κατασκευή του να ολοκληρωθεί σε άλλο ναυπηγείο. Έγιναν όλες οι απαιτούμενες μετατροπές σε σκάφος και υπερκατασκευές και η κατασκευή ολοκληρώθηκε το 2001. Μελετήθηκε σαν αλιευτικό κατεψυγμένου αλιεύματος, για αλιεία στην περιοχή του Ατλαντικού (Δυτική Αφρική).

### **ΚΥΡΙΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ :**

Μήκος ολικό	:	40,00	μ.
Μήκος μεταξύ καθέτων	:	33,46	μ.
Πλάτος ολικό	:	9,30	μ.
Κοίλο	:	4,60	μ.
Νεκρό βάρος	:	193,47	T.

### **ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΕΣ :**

Χωρητικότητα Χώρου φορτίου	:	232,00	κυβ. μέτρα
Χωρητικότητα πετρελαίου	:	172000	λίτρα

### **ΠΡΩΩΣΗ :**

Κύριες μηχανές	:	1 x 900 BHP
Κατασκευαστής	:	GRENAA
Τύπος	:	6FR24TK

### **ΔΙΑΦΟΡΑ :**

Κλάση	:	ΥΕΝ/ΚΕΕΠ
Αριθμός έργου	:	234

### **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 ευστάθειας κατά την παράδοση του έργου
- Τεχνική υποστήριξη πλοιοκτήτη κατά την κατασκευή