

UBND TỈNH AN GIANG  
SỞ GIAO THÔNG VẬN TẢI  
\*\*\*

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc Lập - Tự Do - Hạnh Phúc

Số: 00354 / ĐK



Cấp lại: 2

**GIẤY CHỨNG NHẬN  
ĐĂNG KÝ PHƯƠNG TIỆN THỦY NỘI ĐỊA**

Tên phương tiện: **PHÀ C23** Số đăng ký: **AG 00354**  
Chủ phương tiện: **Công Ty TNHH MTV Phà An Giang**  
Địa chỉ chủ phương tiện: **Mỹ Long, TP.Long Xuyên, AG**  
Đã được đăng ký phương tiện có những đặc điểm sau:  
Cấp phương tiện: **Vùng - SII** Công dụng: **Phà**  
Năm, nơi đóng: **1991-TP.HCM / 2012-AG**  
Chiều dài thiết kế: **18,16 m** Chiều dài lớn nhất: **24 m**  
Chiều rộng thiết kế: **5,34 m** Chiều rộng lớn nhất: **6,7 m**  
Chiều cao mạn: **2,3 m** Chiều chìm: **1 m**  
Mạn khô: **1,306 m** Vật liệu vỏ: **Thép**  
Số lượng, kiểu và công suất máy chính:

**MITSUBISHI, 6D14-377173 140 CV**

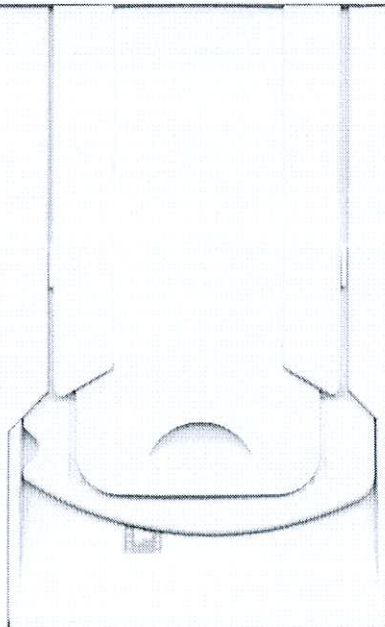
Trọng tải toàn phần, số lượng người được phép chở, sức kéo, dây:

**Sức chở 20 Tấn / 99 Người**

*Long Xuyên, Ngày 22 tháng 3 năm 2013*



GIÁM ĐỐC  
K. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC  
*Nguyễn Thanh Hùng*



**Trang bị chạy tàu**

Ống nhôm  ; Đồng hồ   
 Thiết bị đo sâu đơn giản  ; Chuông lệnh   
 Thiết bị đo nghiêng  ; Thước đo mức nước   
 GPS hoặc thiết bị tương tự  ; La bàn từ hoặc la bàn chuẩn   
 Thiết bị truyền thanh chỉ huy  ; Ra đa   
 Thiết bị VTD : MF/HF (chiếc) 0 ; VHF (chiếc) 0 ;  
 S.EPIRB  ; AIS: cấp A  cấp B   
 SART/AIS-SART

**Trang bị ngăn ngừa ô nhiễm**

Thiết bị phân ly dầu nước: Số lượng (chiếc) ; Tổng sản lượng:  
 Két thu hồi hỗn hợp dầu nước: Số lượng (chiếc) 1 ; Tổng thể tích (m<sup>3</sup>) 0,15  
 Két nước thải: Số lượng (chiếc) ; Tổng thể tích (m<sup>3</sup>)  
 Két lắng: Số lượng (chiếc) ; Tổng thể tích (m<sup>3</sup>)  
 Két dầu bản: Số lượng (chiếc) ; Tổng thể tích (m<sup>3</sup>)  
 Bích nổi tiêu chuẩn: Số lượng (chiếc) ; Vị trí  
 Thiết bị chứa rác: Số lượng (chiếc)  
 Thiết bị xử lý nước thải: Số lượng (chiếc) ; Sản lượng (m<sup>3</sup>)

**Thời hạn kiểm tra**

Định kỳ: 19/12/2023 ; Trên đà: 19/12/2021  
 Hàng năm: 19/12/2021 ; Trung gian:

**Áp dụng đối với:**

1. Phương tiện hoạt động tuyến vận tải đường thủy nội địa ven biển, từ bờ ra đảo, giữa các đảo; phương tiện chở khí hóa lỏng, tàu chở công te nơ, chở xô hóa chất nguy hiểm, chở dầu; tàu khách cao tốc, tàu đệm khí.
2. Các phương tiện của người nước ngoài hoặc của doanh nghiệp 100% vốn nước ngoài tham gia giao thông đường thủy nội địa.
3. Các phương tiện hoạt động trên sông, kênh, rạch, hồ, đầm và vịnh (trừ các phương tiện nêu ở khoản 1, 2 trên đây), có một trong các đặc trưng sau:
  - a) Phương tiện có sức chở người từ 50 người trở lên;
  - b) Phương tiện có trọng tải toàn phần từ 200 tấn trở lên;
  - c) Phương tiện có động cơ tổng công suất máy chính từ 135 sức ngựa trở lên;
  - d) Phương tiện chuyên dùng như: tàu công trình và các tàu có công dụng đặc biệt có chiều dài thiết kế từ 10 m trở lên;
  - e) Phương tiện có lắp đặt thiết bị nâng có sức nâng lớn hơn 1 tấn.

**Trách nhiệm của chủ phương tiện:**

Chịu trách nhiệm bảo đảm tình trạng an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường của phương tiện theo các tiêu chuẩn quy định giữa hai kỳ kiểm tra.

BỘ GIAO THÔNG VẬN TẢI  
CỤC ĐĂNG KIỆM VIỆT NAM  
CHI CỤC ĐĂNG KIỆM AN GIANG

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc



BV 011734

Số: 04110/20V67

**GIẤY CHỨNG NHẬN AN TOÀN KỸ THUẬT VÀ  
BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG PHƯƠNG TIỆN THỦY NỘI ĐỊA**

Tên phương tiện: **Phà D 07** Số ĐKHC: **AG-00354**  
 Công dụng: **Phà** Số Đăng kiểm: **V67-00354**  
 Chủ phương tiện: **Cty TNHH Một Thành Viên Phà An Giang**  
 Địa chỉ: **360 Lý Thái Tổ, P. Mỹ Long, Thành phố Long Xuyên, An Giang**  
 Năm đóng/hoán cải: **1991, TP.HCM**  
 Kích thước cơ bản: L x B x D x d **18,16x5,34x2,3x1** m;  
 L<sub>max</sub> x B<sub>max</sub> **24x6,7** m; Mạn khô F: **1306** mm;  
 Vật liệu: **Thép** ; Dung tích: **200** ;  
 Số lượng máy chính/phụ: **1/0** ; Tổng công suất: **140/0** cv;

Căn cứ báo cáo kiểm tra kỹ thuật số 04110/20V67 ngày 3 tháng 12 năm 2020

**CHI CỤC ĐĂNG KIỆM AN GIANG**

Chứng nhận phương tiện có đặc tính kỹ thuật và ngăn ngừa ô nhiễm ghi trong giấy chứng nhận này có trạng thái kỹ thuật thỏa mãn các yêu cầu của quy phạm, quy định hiện hành và được trao cấp:

VR-SII

Vùng hoạt động: **Vùng SII**  
 Khả năng khai thác: **Số người: 99 (người); Lượng hàng: 20 (tấn) - / TTTP: 40,92 (tấn)**

Giấy chứng nhận này có hiệu lực đến ngày 19 tháng 12 năm 2021

Cấp tại **An Giang**, ngày 03 tháng 12 năm 2020

LÃNH ĐẠO ĐƠN VỊ ĐĂNG KIỆM

(Ký tên đóng dấu)



Số KS VR91019453

Võ Thanh Hùng

**Thiết kế phương tiện**

Ký hiệu thiết kế: **AG-00354/HC12** Năm thiết kế: **2012**  
 Số GCN: **04882/17V67** Số thẩm định: **0239/AG/HC12**  
 Năm nơi hoán cải:

**Thiết bị neo**

Neo mũi, kiểu **Matrosov** ; SL(chiếc): **1** ; Tổng khối lượng neo **75** kg  
 Neo đuôi, kiểu **/** ; SL(chiếc): **0** ; Tổng khối lượng neo **/** kg  
 Chiều dài/ đường kính xích, cáp: Mũi **75/16** ; Đuôi:  
 Kiểu tời neo: Mũi **kiểu nằm quay tay** ; Đuôi **/**

**Thiết bị lái**

Bánh lái: Kiểu **Tâm** ; số lượng (chiếc): **2** ; Tổng DT (m<sup>2</sup>): **2,8**  
 Máy lái chính: Kiểu **Cơ khí** ; Mô men lái (tm): **0,35**  
 Máy lái dự phòng: Kiểu **Lái tay** ; Mô men lái (tm): **0,25**

**Thiết bị chằng buộc**

Dây buộc: số lượng (chiếc) **4** Tổng chiều dài (m) **120**  
 Cột buộc dây: Kiểu **Bít đôi** Số lượng (chiếc) **4**

**Thiết bị kéo**

Cột kéo: Kiểu ; Đường kính (mm):  
 Móc kéo: Kiểu ; Lực kéo định mức (kN):  
 Tời thu dây: kiểu ; Lực kéo định mức (kN):  
 Dây kéo loại: ; Chiều dài (m)

**Máy chính**

Máy chính số	Mác	Năm chế tạo	Số chế tạo	Công suất (cv)
<b>1</b>	<b>MITSUBISHI</b>		<b>6D14-377173</b>	<b>140</b>

**Máy phụ**

Số lượng, mác, công suất (cv): **0; 0**

**Thiết bị điện**

Số lượng máy phát (chiếc):  
 Công suất (KVA): ; Điện áp (V):  
 Số bình ắc quy: **4** ; Điện áp (V): **12** ; Tổng dung lượng (Ah): **205x4**

**Hệ thống không khí nén**

Bình khí nén: Số lượng(chiếc):  
 Máy nén khí: Số lượng (chiếc):

BV011734

**Thiết bị nâng**

Số chế tạo hoặc số quản lý:  
 Tầm với lớn nhất (m)/sức nâng (tấn):  
 Tầm với nhỏ nhất (m)/sức nâng (tấn):

**Trang bị chữa cháy**

Kiểu bom: ; SL(chiếc) ; Lưu lượng (m<sup>3</sup>)  
 Loại khí ; Tổng khối lượng (kg)  
 Loại bọt ; Tổng thể tích (lít)  
 Bình bọt đẩy: Số lượng x dung tích (lít):  
 Thiết bị tạo bọt xách tay: Số lượng:  
 Bình CO<sub>2</sub> Số bình x khối lượng (kg) **2x5**  
 Bình bọt: Số bình x khối lượng (kg) **9x8**  
 Bình bọt: Số bình x dung tích (lít)  
 Bộ dụng cụ chữa cháy thủ công: ; Sơ đồ bố trí thiết bị chữa cháy:

**Trang bị cứu sinh**

Phao tròn: Không dây (chiếc) **8** ; Có dây(chiếc):  
 Phao áo (chiếc): **103** ; Phao áo trẻ em (chiếc): **10**  
 DC nổi/phao bè/Xuồng (chiếc): **8** ; Tổng sức chở (người): **80**

**Trang bị cứu đắm**

Bơm hút khô: kiểu **Ly tâm** ;  
 Số lượng (chiếc): **1** ; Lưu lượng (m<sup>3</sup>) **30**  
 Bộ dụng cụ cứu đắm:   
 Thiết bị tự động báo mức nước đáy khoang:

**Trang bị tín hiệu**

Đèn hiệu:  
 Đèn mạn đỏ ; Đèn mạn xanh ; Đèn trắng lái ;  
 Đèn cột trắng: ; Đèn cột xanh ; Đèn cột đỏ ; Đèn neo ;  
 Đèn lai đỏ ; Đèn lai xanh ; Đèn vàng ;  
 Đèn trắng nháy ; Đèn vàng nháy ; Đèn đỏ nháy ;  
 Đèn cho các tình huống khác ; Đèn nửa xanh nửa đỏ ; Đèn dự trữ ;  
 Âm hiệu: **Còi-1**  
 Vật hiệu: Tam giác đen ; Tam giác trắng ; Vuông đen ;  
 Chữ nhật đen ; Tròn đen ; Tròn trắng ;  
 Hình thoi góc vuông đen ;  
 Dờ cờ hiệu ; Pháo hiệu dù ; Súng phóng dây ;

11

