

Số: 165 (T)/2023/TBHH-TCTBĐATHHMB

Hải Phòng, ngày 22 tháng 6 năm 2023

THÔNG BÁO HÀNG HẢI

Về việc thiết lập mới 04 phao báo hiệu không chế khu vực neo đậu tàu sân bay Mỹ USS Ronald Reagan tại vịnh Đà Nẵng

DNG-17-2023

Vùng biển : Đà Nẵng

Tên báo hiệu : P1, P2, P3, P4

Căn cứ Đơn đề nghị công bố thông báo hàng hải số 22/CV/TSB-2023 ngày 22 tháng 6 năm 2023 của Công ty Cổ Phần Dịch vụ Hàng hải và Du lịch Sài Gòn;

Thừa ủy quyền của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải, Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Bắc thông báo thiết lập mới 04 phao báo hiệu không chế khu vực neo đậu tàu sân bay Mỹ USS Ronald Reagan tại vịnh Đà Nẵng như sau:

- Vị trí: Nằm trên vịnh Đà Nẵng;

- Tọa độ địa lý:

Tên Phao	Hệ VN-2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ (N)	Kinh độ (E)	Vĩ độ (N)	Kinh độ (E)
P1	16°09'35.7"	108°12'17.4"	16°09'32.0"	108°12'24.0"
P2	16°09'15.7"	108°12'45.4"	16°09'12.0"	108°12'52.0"
P3	16°08'48.7"	108°12'23.4"	16°08'45.0"	108°12'30.0"
P4	16°09'07.7"	108°11'56.4"	16°09'04.0"	108°12'03.0"

- Tác dụng: Báo hiệu không chế khu vực neo đậu tàu sân bay Mỹ USS Ronald Reagan tại vịnh Đà Nẵng;

a. Đặc tính nhận biết ban ngày

- Hình dạng: Hình tháp lưới

- Màu sắc: Toàn thân màu vàng;

- Dấu hiệu đỉnh: Một chữ "X" màu vàng;

- Số hiệu: Chữ "P1", "P2", "P3", "P4" màu đỏ;

- Chiều cao toàn bộ:

+ Phao P1, P2: 4,7 m, tính đến mặt nước;

+ Phao P3, P4: 4,6 m, tính đến mặt nước;

- Tầm hiệu lực ban ngày:

- + Phao P1, P2: 1,7 hải lý với chiều cao của mắt người quan sát bằng 5m;
- + Phao P3, P4: 1,6 hải lý với chiều cao của mắt người quan sát bằng 5m;

b. Đặc tính nhận biết ban đêm

- Đặc tính ánh sáng: Ánh sáng vàng, chớp nhóm 4, chu kỳ 12 giây [Fl(4)Y.12s];
- Phạm vi chiếu sáng: 360°
- Chiều cao tâm sáng:
 - + Phao P1, P2: 3,8 m tính đến mặt nước;
 - + Phao P3, P4: 3,7 m tính đến mặt nước;
- Tầm hiệu lực ánh sáng: 3,0 hải lý với hệ số truyền quang của khí quyển $T=0,74$.

Ghi chú: - Cập nhật Hải đồ: VN50021, V14S00021;

- Truy cập bản tin Thông báo hàng hải điện tử tại địa chỉ <http://www.vms-north.vn>



**KT. TỔNG GIÁM ĐỐC
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC**

Nơi nhận:

- Bộ GTVT;
- Bộ tư lệnh Hải quân;
- Cục Hàng hải Việt Nam;
- Cục Đường thủy nội địa Việt Nam;
- Cảnh sát biển Việt Nam;
- Tập đoàn Dầu khí Việt Nam;
 - + Tổng công ty CP dịch vụ kỹ thuật dầu khí (PTSC);
 - + Tổng công ty thăm dò khai thác dầu khí (PVEP);
 - + Tổng công ty CP vận tải dầu khí (PVTrans);
 - + Xí nghiệp Liên doanh dầu khí Vietsopetro (VSP);
- Tổng công ty Hàng hải Việt Nam;
- Hiệp hội Cảng biển Việt Nam;
- Công ty TNHH MTV Thông tin điện tử hàng hải Việt Nam (để thông báo trên đài chuyên hải);
- Cảng vụ Hàng hải Đà Nẵng;
- Cảng Đà Nẵng;
- Phòng cảnh sát giao thông đường thủy công an Đà Nẵng;
- Sở Giao thông vận tải Đà Nẵng;
- Đại lý hàng hải Hải Phòng (VOSA Hải Phòng);
- Đại lý hàng hải Sài Gòn (VOSA Sài Gòn);
- Đại lý hàng hải Bến Thủy;
- Công ty Vận tải biển Việt Nam (VOSCO);
- Công ty Vận tải biển III (VINASHIP);
- Công ty Vận tải Biển Đông (BISCO);
- Công ty Vận tải biển container Vinalines (VCSC);
- Công ty Vận tải biển Vinalines (VLC);
- Công ty Cổ phần hàng hải Đông Đô (DONG DO MARINE);
- Công ty Cổ phần Vận tải biển và Hợp tác lao động quốc tế (INLACO SAIGON);
- Công ty Vận tải xăng dầu đường thủy I ;
- Công ty Vận tải dầu khí Việt Nam ;
- Công ty Vận tải biển Hà Nội ;
- Công ty Vận tải biển Sài Gòn;
- Công ty Vận tải và thuê tàu biển Việt Nam (VITRANCHART);

Nguyễn Phúc Chính

- Công ty Vận tải và thuê tàu VIETFRACH (Hải Phòng);
- Công ty Vận tải thủy Bắc ;
- Công ty Cổ phần đại lý vận tải SAFI (Hải Phòng) ;
- Công ty Vận tải xăng dầu VITACO ;
- Công ty Cổ phần vận tải sản phẩm khí Quốc tế ;
- Công ty CP Dịch vụ Hàng hải và Dịch vụ Sài Gòn;
- Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Bắc;
 - + Công ty Hoa tiêu hàng hải khu vực IV;
 - + Công ty BĐATHH Trung Bộ;
 - + Xí nghiệp Khảo sát BĐATHH miền Bắc;
 - + Phòng KTKH, HTQT;
 - + Lưu VP, BĐATHH.