

Số: /QĐ-BGTVT Hà Nội, ngày tháng năm 2023

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc thành lập Cảng vụ Đường thủy nội địa khu vực V**  
**trực thuộc Cục Đường thủy nội địa Việt Nam**

**BỘ TRƯỞNG BỘ GIAO THÔNG VẬN TẢI**

Căn cứ Nghị định số 56/2022/NĐ-CP ngày 24 tháng 8 năm 2022 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Giao thông vận tải;

Căn cứ Nghị định số 158/2018/NĐ-CP ngày 22 tháng 11 năm 2018 của Chính phủ quy định về thành lập, tổ chức lại, giải thể tổ chức hành chính;

Căn cứ Thông tư số 18/2021/TT-BGTVT ngày 14 tháng 9 năm 2021 của Bộ Giao thông vận tải quy định về tổ chức và hoạt động của Cảng vụ đường thủy nội địa;

Căn cứ Quyết định số 1753/QĐ-BGTVT ngày 28 tháng 12 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải về việc kết thúc ủy quyền công tác quản lý nhà nước chuyên ngành về giao thông vận tải đường thủy nội địa tại cảng, bến thủy nội địa trên địa bàn các tỉnh Thanh Hóa, Nghệ An; Quyết định số 768/QĐ-BGTVT ngày 26 tháng 6 năm 2023 của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải về việc kết thúc các nhiệm vụ ủy quyền trên địa bàn tỉnh Quảng Nam;

Căn cứ Quyết định số 383/QĐ-BGTVT ngày 30 tháng 03 năm 2023 của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Cục Đường thủy nội địa Việt Nam;

Căn cứ Nghị quyết số 71-NQ/BCSD ngày 21 tháng 7 năm 2023 của Ban Cán sự đảng Bộ Giao thông vận tải;

Xét đề nghị của Cục trưởng Cục Đường thủy nội địa Việt Nam tại Tờ trình số 1496/CTND-TCCB ngày 30 tháng 6 năm 2023 đề nghị thành lập Cảng vụ Đường thủy nội địa khu vực V trực thuộc Cục Đường thủy nội địa Việt Nam;

Theo đề nghị của Vụ trưởng Vụ Tổ chức cán bộ.

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Thành lập Cảng vụ Đường thủy nội địa khu vực V trực thuộc Cục Đường thủy nội địa Việt Nam.

Tên giao dịch tiếng Anh: Port Authority of Inland Waterway Area No 5.

Tên viết tắt: PAIW 5.

Cảng vụ Đường thủy nội địa khu vực V trực thuộc Cục Đường thủy nội địa Việt Nam là cơ quan thực hiện chức năng quản lý nhà nước chuyên ngành về giao thông vận tải đường thủy nội địa tại cảng, bến thủy nội địa trên luồng tuyến đường thủy nội địa quốc gia tại địa bàn các tỉnh khu vực miền Trung, bao gồm

các tỉnh: Thanh Hóa, Nghệ An, Quảng Bình, Quảng Nam, nhằm bảo đảm việc chấp hành các quy định pháp luật về trật tự, an toàn giao thông đường thủy nội địa và bảo vệ môi trường.

Cảng vụ Đường thủy nội địa khu vực V có tư cách pháp nhân, có con dấu riêng, được mở tài khoản tại Kho bạc Nhà nước, có trụ sở tại tỉnh Nghệ An.

**Điều 2.** Nhiệm vụ, quyền hạn

Nhiệm vụ, quyền hạn của Cảng vụ Đường thủy nội địa khu vực V thực hiện theo quy định tại Thông tư số 18/2021/TT-BGTVT ngày 14 tháng 9 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải quy định về tổ chức và hoạt động của Cảng vụ đường thủy nội địa.

**Điều 3.** Cơ cấu tổ chức

1. Các phòng chuyên môn nghiệp vụ

- a) Phòng Tổ chức, hành chính - Tài chính;
- b) Phòng Pháp chế - Thanh tra;
- c) Phòng Quản lý cảng, bến.

2. Các Đại diện Cảng vụ đường thủy nội địa

- a) Đại diện Cảng vụ Đường thủy nội địa Thanh Hóa;
- b) Đại diện Cảng vụ Đường thủy nội địa Nghệ An;
- c) Đại diện Cảng vụ Đường thủy nội địa Quảng Bình;
- d) Đại diện Cảng vụ Đường thủy nội địa Quảng Nam.

Đại diện Cảng vụ đường thủy nội địa thực hiện chức năng quản lý nhà nước chuyên ngành tại cảng, bến thủy nội địa, khu neo đậu theo quy định, được sử dụng con dấu riêng theo quy định.

**Điều 4.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Chánh Văn phòng Bộ, Chánh Thanh tra Bộ, các Vụ trưởng, Cục trưởng Cục Đường thủy nội địa Việt Nam, Giám đốc Cảng vụ Đường thủy nội địa khu vực V và Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 4;
- Các Thứ trưởng;
- Các Bộ: Nội vụ, Tài chính, Công an;
- Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương;
- Công an các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương;
- Các Sở Giao thông vận tải, Sở Giao thông vận tải – Xây dựng Lào Cai;
- Kho bạc Nhà nước;
- Công đoàn Giao thông vận tải Việt Nam;
- Đảng ủy Bộ Giao thông vận tải;
- Lưu: VT, TCCB (S – 5b).

**BỘ TRƯỞNG**

**Nguyễn Văn Thắng**