

QUYẾT ĐỊNH
Về việc công bố mở cảng cá

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH NGHỆ AN

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;

Căn cứ Luật Thủy sản ngày 21 tháng 11 năm 2017;

Căn cứ Nghị định số 26/2019/NĐ-CP ngày 08 tháng 3 năm 2019 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Thủy sản;

Theo đề nghị của Giám đốc Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tại Tờ trình số 4051/TTr-SNN-TS ngày 02 tháng 11 năm 2021.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công bố mở cảng cá: Cảng cá Lạch Vạn.

Địa chỉ: Xã Diễn Ngọc, huyện Diễn Châu, tỉnh Nghệ An.

Số điện thoại: 0238 6258296.

1. Loại cảng cá: Cảng cá loại II.

2. Vị trí tọa độ của cảng cá: 18⁰59'53"N; 105⁰36'19"E.

3. Vị trí điểm đầu của luồng, độ sâu luồng, chiều rộng luồng vào cảng:

- Điểm đầu của luồng: 18⁰58'54"N; 105⁰36'58"E.

- Độ sâu luồng vào cảng: -3 m.

- Chiều rộng luồng vào cảng: 40m.

4. Chiều dài cầu cảng: 270m.

5. Độ sâu vùng nước đậu tàu: -3m.

6. Cỡ, loại tàu cá lớn nhất có thể cập cảng: Chiều dài lớn nhất 20 m.

7. Năng lực bốc dỡ hàng hóa: 15.000 tấn/năm.

8. Các dịch vụ nghề cá của cảng cá:

- Dịch vụ cầu cảng, bến bãi, bốc xếp, phân loại, thu mua, sơ chế, chế biến, bảo quản và vận chuyển thủy sản.

- Cung cấp đá lạnh, cung cấp nước ngọt;
- Dịch vụ cửa hàng, kho lương thực, thực phẩm, ngư cụ; kho đông lạnh.

9. Thời gian cảng cá bắt đầu hoạt động: Tháng 11 năm 2021.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký ban hành.

Điều 3. Chánh Văn phòng UBND tỉnh; Giám đốc Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Chủ tịch UBND huyện Diên Châu; Chi cục trưởng Chi cục Thủy sản; Giám đốc Ban quản lý Cảng cá Nghệ An; Thủ trưởng các cơ quan, tổ chức và cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Tổng cục Thủy sản (để b/c);
- Chủ tịch UBND tỉnh;
- PCT NN UBND tỉnh;
- CVP, PVP TC UBND tỉnh;
- Lưu: VT, NN (M).

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH



Hoàng Nghĩa Hiếu