

Số: 5257/UBND-NNTN

Quảng Ngãi, ngày 23 tháng 9 năm 2019

V/v xây dựng cảng cá đủ  
tiêu chuẩn để xác nhận  
nguồn gốc thủy sản



Kính gửi:

- Sở Kế hoạch và Đầu tư;
- Sở Tài chính;
- Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn.

Xét đề nghị của Giám đốc Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tại Báo cáo số 2159/BC-SNNPTNT ngày 12/8/2019 và đề xuất của Giám đốc Sở Kế hoạch và Đầu tư tại Công văn số 1429/SKHĐT-TH ngày 10/9/2019 về việc xây dựng cảng cá đủ tiêu chuẩn để xác nhận nguồn gốc thủy sản, Chủ tịch UBND tỉnh có ý kiến như sau:

1. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn khẩn trương rà soát và lập dự toán kinh phí các hạng mục cần thiết phải khắc phục, sửa chữa theo thứ tự ưu tiên ngay trong năm 2020 của các cảng cá: Tịnh Kỳ, Mỹ Á, Sa Huỳnh, Tịnh Hòa nhưng vẫn đảm bảo theo yêu cầu của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đối với cảng cá đủ tiêu chuẩn xác nhận nguồn gốc thủy sản từ khai thác; đồng thời chủ động làm việc với Sở Tài chính để đưa vào dự toán năm 2020 của Sở.

Đối với hạng mục còn lại có quy mô lớn, có tính chất đầu tư của 04 cảng cá nêu trên, yêu cầu Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn rà soát, tổng hợp báo cáo UBND tỉnh để xem xét đưa vào kế hoạch đầu tư công giai đoạn 2021-2025.

2. Trên cơ sở đề xuất của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Sở Tài chính chịu trách nhiệm tổng hợp, tham mưu UBND tỉnh bố trí trong dự toán năm 2020 của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn để xây dựng các hạng mục cần thiết tại các cảng cá.

3. Trong quá trình xây dựng kế hoạch đầu tư công giai đoạn 2021-2025, Sở Kế hoạch và Đầu tư phối hợp chặt chẽ với Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tham mưu UBND tỉnh đưa vào kế hoạch đầu tư công trung hạn những hạng mục cần thiết để đầu tư cho 04 cảng cá nêu trên đáp ứng theo yêu cầu của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn.

Yêu cầu Thủ trưởng các cơ quan nêu trên khẩn trương thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Thường trực HĐND tỉnh;
- CT, PCT UBND tỉnh;
- VPUB: CVP, PCVP(NL), TH, KT, CBTH;
- Lưu: VT, NNTN (lnphong395)

**CHỦ TỊCH**



**Trần Ngọc Căng**