

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc phê duyệt Dự án “Nuôi tôm công nghệ cao”**

**ỦY BAN NHÂN DÂN HUYỆN VĨNH LINH**

*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 Nghị quyết số 162/2021/NQ-HĐND ngày 09/12/2021 của HĐND tỉnh Quảng Trị về quy định chính sách hỗ trợ và phát triển một số cây trồng, vật nuôi tạo sản phẩm chủ lực có lợi thế cạnh tranh trên địa bàn tỉnh Quảng Trị giai đoạn 2022-2026;*

*Căn cứ Quyết định số 678/QĐ-UBND ngày 10/4/2023 của UBND tỉnh Quảng Trị về việc phân bổ kinh phí thực hiện chính sách hỗ trợ phát triển một số cây trồng, vật nuôi tạo sản phẩm chủ lực có lợi thế cạnh tranh trên địa bàn tỉnh (đợt 1 năm 2023);*

*Căn cứ Quyết định số 1464/QĐ-UBND ngày 12/6/2023 của UBND huyện Vĩnh Linh về việc cấp kinh phí triển khai thực hiện Nghị quyết 162/2021/NQ-HĐND của HĐND tỉnh về chính sách hỗ trợ phát triển một số cây trồng, con nuôi tạo sản phẩm chủ lực có lợi thế cạnh tranh năm 2023;*

*Xét Tờ trình xin thẩm định Dự án “Nuôi tôm công nghệ cao” ngày 13/6/2023 của Ông Trần Văn Ba và Biên bản thẩm định Dự án “Nuôi tôm công nghệ cao” ngày 15/6/2023 của Phòng Nông nghiệp và PTNT huyện Vĩnh Linh.*

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt Dự án “Nuôi tôm công nghệ cao” với các nội dung sau:

- 1. Tên dự án:** Nuôi tôm công nghệ cao
- 2. Chủ dự án:** Trần Văn Ba
- 3. Địa điểm thực hiện dự án:** Thôn Tùng Luật - xã Vĩnh Giang - huyện Vĩnh Linh - tỉnh Quảng Trị.
- 4. Quy mô dự án**
  - Hệ thống ao ương giai đoạn 1: gồm 01 bể, trên diện tích 150 m<sup>2</sup>
  - Hệ thống ao nuôi giai đoạn 2: gồm 02 ao, A<sub>1</sub> = 750 m<sup>2</sup>, A<sub>2</sub> = 750 m<sup>2</sup> với tổng diện tích 1.500 m<sup>2</sup>
  - Hệ thống ao nuôi: 4 ao, B<sub>1</sub> = 750 m<sup>2</sup>, B<sub>2</sub> = 750 m<sup>2</sup>, B<sub>3</sub> = 750 m<sup>2</sup>, B<sub>4</sub> = 750 m<sup>2</sup>; Tổng diện tích 3.000 m<sup>2</sup>
  - Hệ thống ao xử lý nước cấp: 2 ao, 1.350 m<sup>2</sup>/ao (1 ao xử lý tinh, 1 ao xử lý thô): Tổng diện tích 2.700 m<sup>2</sup>.

- Hệ thống ao sẵn sàng: 2 ao, 1.300 m<sup>2</sup>/ao với tổng diện tích 2.600 m<sup>2</sup>.
- Hệ thống ao xử lý nước thải: 2 ao với tổng diện tích: 2.000 m<sup>2</sup>.
- Hệ thống nhà điều hành, nhà kho, nhà bảo vệ: 50 m<sup>2</sup>.

**5. Tổng mức đầu tư dự án:** 3.047 triệu đồng (Bằng chữ: Ba tỷ không trăm bốn mươi bảy triệu đồng chẵn). Trong đó:

- Ngân sách nhà nước hỗ trợ: 500 triệu đồng (ngân sách tỉnh cấp thực hiện Nghị quyết 162/2021/NQ-HĐND của Hội đồng nhân dân tỉnh theo Quyết định số 678/QĐ-UBND ngày 10/4/2023 của UBND tỉnh Quảng Trị: 350 triệu đồng; ngân sách huyện đối ứng theo Quyết định số 1464/QĐ-UBND ngày 12/6/2023 của UBND huyện Vĩnh Linh: 150 triệu đồng).

- Chủ dự án đối ứng: 2.547 triệu đồng

### **6. Hiệu quả kinh tế của dự án**

- Tổng doanh thu/vụ: 1.800 triệu đồng
- Tổng chi phí/vụ: 1.047 triệu đồng
- Lợi nhuận/vụ: 753 triệu đồng

*(có dự án chi tiết kèm theo)*

### **7. Thời gian thực hiện dự án:** Năm 2023

**Điều 2.** Chủ dự án (ông Trần Văn Ba) có trách nhiệm triển khai thực hiện dự án hiệu quả, đúng mục đích, nội dung như đã phê duyệt và tuân thủ các văn bản pháp luật quy định hiện hành.

Giao Phòng Nông nghiệp & Phát triển nông thôn huyện, UBND xã Vĩnh Giang hướng dẫn, kiểm tra triển khai thực hiện dự án đúng mục đích, nội dung như đã phê duyệt. Phòng Tài chính - Kế hoạch huyện hướng dẫn Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn huyện và Chủ dự án thực hiện việc thanh quyết toán nguồn ngân sách nhà nước hỗ trợ theo đúng quy định hiện hành.

**Điều 3.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký

Chánh Văn phòng HĐND & UBND huyện; Trưởng phòng Nông nghiệp & Phát triển nông thôn; Trưởng Phòng Tài chính - Kế hoạch; Giám đốc Kho bạc Nhà nước Vĩnh Linh; Chủ tịch UBND xã Vĩnh Giang; Ông Trần Văn Ba và Thủ trưởng các đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- CT, các PCT UBND huyện;
- Lưu VT, NN.

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

**Nguyễn Anh Tuấn**