

NGHỊ QUYẾT

**Về phê duyệt chủ trương đầu tư Dự án Hoàn chỉnh khu tưới
hệ thống thủy lợi Tà Pao, tỉnh Bình Thuận.**

**HỘI ĐỒNG NHÂN DÂN TỈNH BÌNH THUẬN
KHÓA XI, KỲ HỌP THỨ 2**

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015;

Căn cứ Luật Sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22 tháng 11 năm 2019;

Căn cứ Luật Đầu tư công ngày 13 tháng 6 năm 2019;

Căn cứ Nghị định số 40/2020/NĐ-CP ngày 06 tháng 4 năm 2020 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Đầu tư công;

Căn cứ Nghị quyết số 51/NQ-HĐND ngày 04 tháng 12 năm 2020 của Hội đồng nhân dân tỉnh về chủ trương lập Kế hoạch đầu tư công trung hạn nguồn vốn ngân sách tỉnh và danh mục các dự án trọng điểm của tỉnh giai đoạn 2021-2025;

Xét Tờ trình số 2465/TTr-UBND ngày 06 tháng 7 năm 2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh về việc phê duyệt chủ trương đầu tư Dự án Hoàn chỉnh khu tưới hệ thống thủy lợi Tà Pao, tỉnh Bình Thuận, Báo cáo thẩm tra số 71/BC-HĐND ngày 29 tháng 7 năm 2021 của Ban Kinh tế - Ngân sách Hội đồng nhân dân tỉnh; ý kiến thảo luận của đại biểu Hội đồng nhân dân tỉnh.

QUYẾT NGHỊ:

Điều 1. Phê duyệt chủ trương đầu tư Dự án Hoàn chỉnh khu tưới hệ thống thủy lợi Tà Pao, tỉnh Bình Thuận như sau:

1. Mục tiêu đầu tư: Xây dựng trạm bơm Bắc Ruộng trên kênh chính Bắc và trạm bơm Đức Bình trên kênh chính Nam thuộc hệ thống thủy lợi Tà Pao nhằm đảm bảo sản xuất 3 vụ/năm cho khoảng 1.224 ha đất nông nghiệp (trạm bơm Bắc Ruộng tưới 670 ha, trạm bơm Đức Bình tưới 554 ha). Đồng thời cung cấp nước sinh hoạt và nước chăn nuôi gia súc trong những tháng mùa khô của người dân các xã Huy Khiêm, Bắc Ruộng, Măng Tố, Đồng Kho và Đức Bình, huyện Tánh Linh.

2. Nội dung và quy mô đầu tư:

a) Trạm bơm Bắc Ruộng trên kênh chính Bắc:

- Công trình đầu mối: Xây dựng trạm bơm (lấy nước trên kênh chính Bắc tại lý trình khoảng K9+450) có lưu lượng thiết kế 1,23 m³/s.

- Hệ thống kênh và tuyến ống tưới:

+ Khu tưới 1: Tuyến ống đày D800 HDPE lên bề xả có chiều dài khoảng 1.130 m, chiều dài kênh chính khoảng 2.376 m, chiều dài kênh nhánh khoảng 3.300 m, kết cấu kênh bê tông cốt thép.

+ Khu tưới 2: Chiều dài kênh chính khoảng 1.050 m, chiều dài kênh nhánh khoảng 6.120 m, kết cấu kênh bê tông cốt thép.

b) Trạm bơm Đức Bình trên kênh chính Nam:

- Công trình đầu mối: Xây dựng trạm bơm (lấy nước trên kênh chính Nam tại lý trình khoảng K1+100) có lưu lượng thiết kế 1,071 m³/s.

- Hệ thống kênh tưới: Tận dụng hệ thống kênh có sẵn để dẫn nước về khu tưới.

3. Nhóm dự án: Dự án thuộc nhóm B.

4. Dự kiến tổng mức đầu tư dự án: Khoảng 100.000 triệu đồng.

5. Nguồn vốn đầu tư: Vốn ngân sách tỉnh trong kế hoạch trung hạn giai đoạn 2021 - 2025.

6. Địa điểm thực hiện dự án: Huyện Tánh Linh, tỉnh Bình Thuận.

7. Thời gian thực hiện dự án: Trong 04 năm.

8. Tiến độ thực hiện dự án: Từ năm 2022 đến năm 2025.

9. Hình thức đầu tư của dự án: Đầu tư mới.

Điều 2. Tổ chức thực hiện

1. Giao Ủy ban nhân dân tỉnh tổ chức thực hiện Nghị quyết này.

2. Thường trực Hội đồng nhân dân tỉnh, các Ban Hội đồng nhân dân tỉnh, các Tổ đại biểu Hội đồng nhân dân tỉnh và đại biểu Hội đồng nhân dân tỉnh giám sát việc thực hiện Nghị quyết này.

Nghị quyết này được Hội đồng nhân dân tỉnh Bình Thuận khóa XI, kỳ họp thứ 2 thông qua ngày 17 tháng 8 năm 2021 và có hiệu lực kể từ ngày thông qua./.

Nơi nhận:

- Ủy ban Thường vụ Quốc hội;
- Chính phủ;
- Bộ Kế hoạch và Đầu tư;
- Ban Công tác Đại biểu - UBTV Quốc hội;
- Thường trực Tỉnh ủy;
- Thường trực HĐND tỉnh, UBND tỉnh, Ban Thường trực UBMTTQVN tỉnh;
- Đoàn ĐBQH tỉnh Bình Thuận;
- Các Ban HĐND tỉnh;
- Đại biểu HĐND tỉnh;
- Các Sở, ban, ngành và đoàn thể tỉnh;
- Các Văn phòng: Đoàn ĐBQH và HĐND tỉnh, UBND tỉnh;
- HĐND và UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Trung tâm Thông tin tỉnh
- Lưu: VT, (CTHĐ.08) Nhân.

CHỦ TỊCH

Nguyễn Hoài Anh

