

BÁO CÁO

Kết quả lấy ý kiến cộng đồng dân cư để thực hiện đầu tư xây dựng công trình: Tuyến kênh cầu Bộ Đội km8 đi đồng Tur Sơn (Vạn Trung)

Ủy ban nhân dân Phổ Phong phối hợp với UBMTTQVN xã Phổ Phong tổ chức lấy ý kiến cộng đồng dân cư theo Pháp lệnh 34 để thực hiện đầu tư xây dựng công trình: Tuyến kênh cầu Bộ Đội km8 đi đồng Tur Sơn (Vạn Trung) nội dung như sau:

1. Mục tiêu, quy mô.

a. Mục tiêu:

Tuyến kênh cầu Bộ Đội Km8 đi đồng Tur Sơn (Vạn Trung), xã Phổ Phong có diện tích tưới 20ha, vào mùa khô nước thường hạn chế về độ tưới tiêu của cánh đồng, gây trở ngại cho người dân canh tác vụ mùa. Do đó, việc đầu tư đoạn kênh này là rất cần thiết và cấp bách.

Việc đầu tư nâng cấp tuyến kênh cầu Bộ Đội Km8 đi đồng Tur Sơn (Vạn Trung), Xã Phổ Phong nhằm đảm bảo hệ thống tưới tiêu cho khu vực cánh đồng

b. Quy mô xây dựng:

+ Căn cứ vào hiện trạng tuyến kênh đã có và nhu cầu dùng nước, tiêu úng và đi lại chúng tôi đề xuất phương án theo tuyến kênh cũ, kiên cố hóa tuyến kênh đất này và các công trình trên kênh. Cụ thể như sau:

- Tổng chiều dài kênh $L=310m$.

- Kênh bằng BTCT M200 đá 1x2 dày 10cm, kích thước kênh $b \times h=(0,5 \times 0,6)m$

- Công trình trên kênh: 18 cái. Trong đó gồm có 2 cống chia nước $B=40cm$, 01 cống qua đường, 1 cống đầu kênh, 14 cống tưới D114 bằng ống nhựa.

- Cấp công trình:

Công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn - Cấp IV.

- Giải pháp thiết kế thi công xây dựng:

- Giải pháp thiết kế:

Để đảm bảo nước tưới cho khoảng 10 ha đất lúa hai vụ thuộc địa bàn xã Phổ Phong thì cần phải đầu tư xây dựng kiên cố hóa bằng bê tông các tuyến kênh nội đồng và các công trình trên kênh.

- Kênh bê tông, mặt cắt kênh hở, hình chữ nhật, kích thước (50x60)cm

- Phương án tuyến công trình:

Qua khảo sát thực tế hiện trạng, tuyến kênh cũ đã phù hợp địa hình khu vực và là tuyến tối ưu nên chọn tìm tuyến cũ làm phương án tuyến thiết kế công trình và đồng thời điều chỉnh những vị trí cục bộ nhằm giảm chiều dài kênh, tăng tính ổn định, an toàn và thẩm mỹ công trình.

- Tổng chiều dài kênh $L=310m$.

- Kênh bằng BTCT M200 đá 1x2 dày 10cm, kích thước kênh $b \times h=(0,5 \times 0,6)m$

2. Bồi thường, tái định cư: Không.

3. Sau khi tổng hợp phiếu lấy ý kiến cộng đồng dân cư để thực hiện đầu tư xây dựng công trình: Tuyến kênh cầu Bộ Đội km8 đi đồng Tur Sơn (Vạn Trung), kết quả như sau:

+ Đồng ý thống nhất xây dựng công trình 8/8 ý kiến. Tỷ lệ: 100%.

+ Không đồng ý 0/8 ý kiến. Tỷ lệ: 0%.

Các ý kiến, kiến nghị của người dân theo phiếu lấy ý kiến cộng đồng dân cư:

Theo tổng hợp các ý kiến của nhân dân như sau:

+ Ý kiến ông Lê Văn Quyết thôn Vạn Trung: thống nhất chủ trương, quy mô, tuy nhiên mong muốn làm đập để lấy nước.

+ Ý kiến ông Nguyễn Hùng Tân thôn Vạn Trung: thống nhất chủ trương, quy mô, ông cho biết khu vực này thường xuyên sạt lở nên thiết kế chống đỡ tránh sạt gãy thân kênh.

+ Ý kiến ông Phạm Thanh Nam: thống nhất việc xây dựng kênh đề nghị thiết kế có nắp đậy đoạn thường xuyên sạt lở làm lấp kênh.

+ Ý kiến ông Nguyễn An Nhã đơn vị thi công: hiện nay đang mùa vụ bà con đã sản xuất nên không thi công được đề nghị chờ đến khi thu hoạch xong thì đơn vị mới thi công (khoảng tháng 8).

+ Các ý kiến khác: đồng ý xây dựng công trình.

Trên đây là ý kiến của cộng đồng dân cư về việc thực hiện đầu tư xây dựng công trình: Tuyến kênh cầu Bộ Đội km8 đi đồng Tur Sơn (Vạn Trung), Chủ đầu tư triển khai các bước tiếp theo./.

Nơi nhận:

- TT Đảng ủy xã;
- TT HĐND xã;
- CT, PCT UBND xã;
- Mặt trận xã;
- Trưởng thôn Vạn Trung;
- Lưu: VT..

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

Nguyễn Thị Tâm

