

Số: /TB-UBND

Thạch Bình, ngày tháng 6 năm 2024

THÔNG BÁO NIÊM YẾT CÔNG KHAI

Dự toán, thiết kế chi tiết và quyết định phê duyệt BC KTKT các công trình: Nâng cấp, phục hồi mặt đường bằng Thảm nhựa các tuyến đường xã Thạch Bình năm 2024

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 Đầu tư công số 39/2019/QH14 ngày 13/6/2019 và các văn bản hướng dẫn thi hành;

Căn cứ Luật Xây dựng ngày 18/6/2014; Luật Sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Xây dựng ngày 17/6/2020;

Căn cứ Luật phòng chống tham nhũng số 36/2018/QH14 ngày 20/11/2018;

Căn cứ Luật thực hiện dân chủ ở cơ sở số 10/2022/QH15 ngày 10/11/2022;

UBND xã Thạch Bình tiến hành niêm yết công khai dự toán, thiết kế chi tiết và quyết định phê duyệt Báo cáo kinh tế kỹ thuật xây dựng 04 công trình: **Nâng cấp, phục hồi mặt đường bằng Thảm nhựa các tuyến đường xã Thạch Bình năm 2024** với các nội dung sau:

1. Nội dung công khai và hồ sơ kèm theo:

- Dự toán và thiết kế chi tiết công trình (kèm theo Văn bản số 151/QLĐT-TĐ; 152/QLĐT-TĐ; 153/QLĐT-TĐ; 154/QLĐT-TĐ ngày 07/6/2024 của Phòng Quản lý đô thị Thành phố về việc thông báo kết quả thẩm định Báo cáo kinh tế - kỹ thuật đầu tư xây dựng công trình).

- Quyết định phê duyệt BCKTKT số 100/QĐ-UBND; 101/QĐ-UBND; 102/QĐ-UBND; 103/QĐ-UBND; ngày 14/6/2024 của UBND xã Thạch Bình.

2. Hình thức, địa điểm công khai:

- Niêm yết công khai tại trụ sở Trụ sở xã Thạch Bình
- Nhà văn hóa thôn Đông Nam, Tây Bắc, Bình Yên, Bình Lý, Bình Minh
- Thông báo trên hệ thống loa truyền thanh xã
- Đăng trên trang thông tin điện tử xã

3. Thời gian công khai:

30 ngày kể từ ngày ban hành thông báo.

UBND xã thông báo cho toàn dân được biết./.

Nơi nhận:

- TT Đảng ủy, HĐND xã;
- Chủ tịch, PCT UBND xã;
- Chủ tịch UBMTTQ xã;
- Trưởng các tổ chức đoàn thể xã;
- Thôn trưởng các thôn;
- Ban truyền thanh xã;
- Trang TTĐT xã;
- Lưu: VT, TCKT.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**

Đoàn Thị Diễm Hương

