

**THÔNG BÁO**

**Kết quả kiểm tra công tác nghiệm thu hoàn thành công trình hạ tầng kỹ thuật  
khu quy hoạch điểm dân cư thôn 1 và thôn 7, xã Thọ Vực, huyện Triệu Sơn**

Kính gửi: UBND xã Thọ Vực.

Căn cứ Luật xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18/6/2014; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Xây dựng ngày 17/6/2020;

Căn cứ Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26/01/2021 của Chính phủ về quy định chi tiết một số nội dung về quản lý chất lượng, thi công xây dựng và bảo trì công trình xây dựng;

Căn cứ Quyết định số 5084/QĐ-UBND ngày 26/6/2019 của Chủ tịch UBND huyện về việc phê duyệt báo cáo kinh tế - kỹ thuật xây dựng công trình hạ tầng kỹ thuật khu quy hoạch điểm dân cư thôn 1 và thôn 7, xã Thọ Vực, huyện Triệu Sơn; Quyết định số 8649/QĐ-UBND ngày 30/10/2019 của Chủ tịch UBND huyện về việc phê duyệt điều chỉnh, báo cáo kinh tế - kỹ thuật xây dựng công trình;

Căn cứ Báo cáo số 28/BC-UBND ngày 28/6/2021 của UBND xã Thọ Vực về việc báo cáo hoàn thành thi công xây dựng công trình hạ tầng kỹ thuật khu quy hoạch điểm dân cư thôn 1 và thôn 7, xã Thọ Vực, huyện Triệu Sơn;

Căn cứ kết quả kiểm tra đối với công trình ngày 23/7/2021 của Phòng Kinh tế và Hạ tầng.

UBND huyện Triệu Sơn chấp thuận kết quả nghiệm thu của UBND xã Thọ Vực để đưa vào sử dụng đối với công trình như sau:

**I. Thông tin chung về công trình:**

1. Tên công trình: Hạ tầng kỹ thuật khu quy hoạch điểm dân cư thôn 1 và thôn 7, xã Thọ Vực, huyện Triệu Sơn.

2. Loại, cấp công trình: Công trình hạ tầng kỹ thuật, cấp IV.

3. Địa điểm xây dựng: Xã Thọ Vực, huyện Triệu Sơn, tỉnh Thanh Hóa.

4. Quy mô xây dựng:

- Đường giao thông: gồm 02 tuyến với tổng chiều dài 160,9m (tuyến thôn 1 dài 54,9m, tuyến thôn 7 dài 106m), chiều rộng nền đường  $B_n=5,0m$ , chiều rộng mặt đường  $B_m=4,0m$  (tuyến thôn 1) và  $B_m=5,0m$  (tuyến thôn 7); nền đường đắp đất đầm chặt K95, tuyến thôn 1 có kết cấu mặt đường bằng CPĐD loại II dày 16cm, tuyến thôn 7 có kết cấu mặt đường bằng BTXM đá 1x2 M250 dày 18cm trên lớp CPĐD loại II dày 16cm.

- Rãnh hở: tuyến thôn 1 thiết kế rãnh hở dài 16,1m, thôn 7 dài 25,5m, mặt cắt ngang hình chữ nhật kích thước  $b \times h = 0,5 \times 0,5$ m; đáy rãnh BTXM M200 dày 10cm, dưới lót đá dăm dày 10cm, thành rãnh xây gạch tiêu chuẩn, trát thành rãnh dày 1,5cm. Theo chiều dọc cứ 3m bố trí 01 thanh giằng BTCT M200.

- Rãnh chịu lực: thiết kế rãnh chịu lực dọc tuyến thôn 7, chiều dài  $L = 61,0$ m, mặt cắt ngang rãnh hình chữ nhật kích thước  $b \times h = 0,5 \times 0,65$ m; đáy rãnh BTXM M200 đá 1x2 dày 15cm, thành rãnh xây gạch tiêu chuẩn, trát thành rãnh dày 1,5cm, mũ móng BTCT M200 đá 1x2; tấm đan BTCT M200 đá 1x2 kích thước  $0,63 \times 1,0$ m dày 15cm đúc sẵn.

- Công qua đường: tại tuyến thôn 7, có chiều dài  $L = 9,85$ m; đáy cống BTXM M200 đá 1x2 dày 15cm, thành cống xây gạch tiêu chuẩn, trát thành cống dày 1,5cm, mũ móng BTCT M200 đá 1x2; tấm đan BTCT M200 đá 1x2 kích thước  $0,63 \times 1,0$ m dày 15cm.

5. Các chủ thể tham gia xây dựng:

- Chủ đầu tư: UBND xã Thọ Vực.
- Nhà thầu khảo sát, lập báo cáo KT-KT: Công ty Cổ phần tư vấn và xây dựng tổng hợp Miền Bắc.
- Nhà thầu thi công: Công ty TNHH xây dựng – Thương mại Hà Liên.
- Nhà thầu giám sát: Công ty tư vấn và xây dựng – thương mại Thành Mai.

6. Tiến độ thi công:

- Khởi công ngày 14/11/2019.
- Hoàn thành ngày 14/01/2020.

## II. Yêu cầu đối với Chủ đầu tư:

- Lưu trữ hồ sơ công trình theo quy định.
- Quản lý, khai thác, vận hành công trình theo đúng công năng, thiết kế được duyệt.
- Các yêu cầu khác: không.

## III. Kết luận:

UBND huyện Triệu Sơn chấp thuận kết quả nghiệm thu của UBND xã Thọ Vực, đồng ý đưa công trình vào khai thác sử dụng./.

### Nơi nhận :

- Như kính gửi;
- Lưu: VT, KTHT.

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**

**Bùi Huy Dũng**