

Số: /TB-UBND

Triệu Sơn, ngày tháng 01 năm 2021

THÔNG BÁO

**Kết quả kiểm tra công tác nghiệm thu hoàn thành
Công trình: Hạ tầng điểm dân cư Đồng Hàn, thôn 1, thị trấn Triệu Sơn,
huyện Triệu Sơn
Hạng mục: Rãnh thoát nước**

Kính gửi: UBND thị trấn Triệu Sơn.

Căn cứ Luật xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18/6/2014;

Căn cứ Nghị định số 46/2015/NĐ-CP ngày 12/05/2015 của Chính phủ về quản lý chất lượng và bảo trì công trình xây dựng;

Căn cứ Thông tư số 26/2016/TT-BXD ngày 26/10/2016 của Bộ Xây dựng quy định chi tiết một số nội dung về quản lý chất lượng và bảo trì công trình xây dựng; Thông tư 04/2019/TT-BXD ngày 16/08/2019 của Bộ Xây dựng về sửa đổi, bổ sung một số nội dung của Thông tư số 26/2016/TT-BXD ngày 26/10/2016 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng quy định chi tiết một số nội dung về quản lý chất lượng và bảo trì công trình xây dựng;

Căn cứ Quyết định số 484/2017/QĐ-UBND ngày 15/02/2017 của UBND tỉnh về việc phân công, phân cấp, ủy quyền kiểm tra công tác nghiệm thu công trình xây dựng trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa;

Căn cứ Quyết định số 3804/QĐ-UBND ngày 19/5/2020 của Chủ tịch UBND huyện về việc phê duyệt báo cáo kinh tế - kỹ thuật xây dựng công trình hạ tầng điểm dân cư Đồng Hàn, thôn 1, thị trấn Triệu Sơn, huyện Triệu Sơn; hạng mục rãnh thoát nước;

Căn cứ Báo cáo số 06/BC-UBND ngày 14/01/2021 của UBND Thị trấn Triệu Sơn về việc báo cáo hoàn thành thi công xây dựng công trình hạ tầng kỹ thuật điểm dân cư thôn 3, Thị trấn Triệu Sơn, huyện Triệu Sơn;

Căn cứ kết quả kiểm tra đối với công trình ngày 19/01/2021.

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

1. Thông tin chung về công trình:

a) Tên công trình: Hạ tầng điểm dân cư Đồng Hàn, thôn 1, thị trấn Triệu Sơn, huyện Triệu Sơn.

b) Hạng mục: Rãnh thoát nước.

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

d) Địa điểm xây dựng: Thị trấn Triệu Sơn, huyện Triệu Sơn, tỉnh Thanh Hóa.

e) Quy mô xây dựng:

- Rãnh thoát nước: Tổng chiều dài $L = 177\text{m}$, mặt cắt ngang rãnh hình chữ nhật, kích thước $b \times h = 0,5 \times 0,8\text{m}$, đáy rãnh BTXM đá 1x2 M150 dày 10cm, thành rãnh xây gạch không nung VXM M75, trát thành VXM M75, láng đáy rãnh VXM M75 dày 1cm; mũ mô BTCT đá 1x2 M200, tấm đan rãnh BTCT đá 1x2 M200 dày 10cm; đắp đất rãnh $K=0,9$.

- Hồ ga: Trên tuyến rãnh bố trí 03 hồ ga kích thước $1,0 \times 1,0 \times 1,0\text{m}$. Đáy hồ ga BTXM đá 1x2 M150 dày 10cm, thành xây gạch không nung VXM M75, trát thành VXM M75, láng đáy hồ VXM M75 dày 1cm; mũ mô BTCT đá 1x2 M200, tấm đan rãnh BTCT đá 1x2 M200 dày 15cm.

2. 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.

3. Kết luận:

UBND huyện Triệu Sơn chấp thuận kết quả nghiệm thu của UBND Thị trấn Triệu Sơn, 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