

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH QUẢNG NGÃI**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: **642**/UBND-NNTN

Quảng Ngãi, ngày **13** tháng 02 năm 2019

V/v kiểm kê, lập phương án
bồi thường, hỗ trợ đối với Trung
tâm giống mía tại xã Hành
Thiện, huyện Nghĩa Hành

Kính gửi:

- Sở Tài nguyên và Môi trường;
- UBND huyện Nghĩa Hành;
- UBND xã Hành Thiện;
- Công ty Cổ phần Đường Quảng Ngãi.

Xét đề nghị của Sở Tài nguyên và Môi trường tại Báo cáo số 315/STNMT-QLDD ngày 22/01/2019, UBND huyện Nghĩa Hành tại Báo cáo số 31/BC-UBND ngày 31/01/2019 về việc kiểm kê, lập phương án bồi thường, hỗ trợ đối với Trung tâm giống mía tại xã Hành Thiện, huyện Nghĩa Hành, Chủ tịch UBND tỉnh có ý kiến như sau:

1. Giao UBND huyện Nghĩa Hành

a) Chỉ đạo Trung tâm Phát triển quỹ đất huyện Nghĩa Hành chủ trì, phối hợp với UBND xã Hành Thiện thực hiện việc lập phương án và tiến hành bồi thường, giải phóng mặt bằng diện tích 15,57ha mà UBND tỉnh đã thu hồi của Trung tâm giống mía thuộc Công ty Cổ phần Đường Quảng Ngãi tại Quyết định số 627/QĐ-UBND ngày 22/11/2016, trình cấp thẩm quyền phê duyệt theo quy định.

b) Bỏ trí kinh phí để chi trả tiền bồi thường, hỗ trợ cho Trung tâm giống mía thuộc Công ty Cổ phần Đường Quảng Ngãi và chi phí phục vụ công tác bồi thường giải phóng mặt bằng cho Trung tâm Phát triển quỹ đất huyện Nghĩa Hành theo quy định hiện hành của pháp luật.

2. Công ty Cổ phần Đường Quảng Ngãi có trách nhiệm chỉ đạo Trung tâm giống mía phối hợp với Trung tâm Phát triển quỹ đất huyện Nghĩa Hành để kiểm kê, lập phương án bồi thường, hỗ trợ đối với phần diện tích 15,57ha bàn giao cho địa phương tại xã Hành Thiện, huyện Nghĩa Hành.

Yêu cầu UBND huyện Nghĩa Hành, Sở Tài nguyên và Môi trường, UBND xã Hành Thiện, Công ty Cổ phần Đường Quảng Ngãi triển khai thực hiện (Công văn này thay thế Công văn số 7129/UBND-NNTN ngày 23/11/2018 của UBND tỉnh).

Nơi nhận:

- Như trên;
- CT, PCT(NL) UBND tỉnh;
- Trung tâm Phát triển quỹ đất huyện Nghĩa Hành;
- VPUB: CVP, PCVP(NL), CB-TH;
- Lưu: VT, NN-TN(TV13).



Nguyễn Tăng Bình