

Số: /TB- ĐGSTTHỆND

Tuy Phước, ngày tháng 8 năm 2022

THÔNG BÁO

Lịch Giám sát tình hình thực hiện kế hoạch sử dụng đất trên địa bàn huyện

Thực hiện Quyết định số 05/QĐ-HỆND ngày 15/8/2022 của Thường trực HỆND về thành lập Đoàn giám sát về tình hình thực hiện kế hoạch sử dụng đất trên địa bàn huyện; Đoàn Giám sát Thường trực HỆND huyện đã xây dựng kế hoạch giám sát về tình hình thực hiện kế hoạch sử dụng đất trên địa bàn huyện và thông báo đến UBND các xã, thị trấn và các đơn vị liên quan lịch giám sát, cụ thể như sau:

STT	Tên cơ quan, đơn vị	Thời gian giám sát, khảo sát	Ghi chú	Địa điểm
01	UBND xã Phước Lộc	Sáng ngày 08/9/2022	Đề nghị UBND xã Phước Lộc mời Thường trực Đảng ủy, TTHỆND, UBMTTQVN xã, Ban Kinh tế HỆND xã và các thành phần liên quan cùng tham dự	Trụ sở UBND xã
02	UBND xã Phước Quang	Sáng ngày 13/9/2022	Đề nghị UBND xã Phước Quang mời Thường trực Đảng ủy, TTHỆND, UBMTTQVN xã, Ban Kinh tế HỆND xã và các thành phần liên quan cùng tham dự	Trụ sở UBND xã
03	UBND thị trấn Diêu Trì	Sáng ngày 15/9/2022	Đề nghị UBND thị trấn Diêu Trì mời Thường trực Đảng ủy, TTHỆND, UBMTTQVN thị trấn, Ban Kinh tế HỆND xã và các thành phần liên quan cùng tham dự	Trụ sở UBND thị trấn
04	Phòng Tài nguyên và Môi trường huyện; BQL DA ĐTXD và PTQĐ huyện	Sáng ngày 20/9/2022	Thành phần tham dự gồm Lãnh đạo và chuyên viên có liên quan đơn vị được giám sát	Phòng họp A-UBND huyện

05	<p>Thời gian còn lại Đoàn giám sát sẽ xem xét các báo cáo của UBND các xã, thị trấn còn lại</p> <p><i>Thời gian bắt đầu làm việc: Buổi sáng 8h 00', buổi chiều 14h00</i></p> <p><i>Thông báo này thay cho giấy mời</i></p>
----	--

Đoàn giám sát Thường trực HĐND huyện thông báo để các cơ quan, đơn vị liên quan chuẩn bị tốt nội dung theo yêu cầu trên, phối hợp để Đoàn giám sát thực hiện tốt kế hoạch đã đề ra./.

Nơi nhận:

- TTHU (báo cáo);
- TT HĐND, UBND huyện;
- Thành viên Đoàn giám sát;
- Phòng TN&MT huyện;
- Ban QLDA ĐTXD& PTQĐ huyện;
- UBND các xã, thị trấn;
- Lưu: VT, K7.

**TM. ĐOÀN GIÁM SÁT
TRƯỞNG ĐOÀN**

**PHÓ CHỦ TỊCH HĐND HUYỆN
Cao Hoàng Mộng Tiên**