

Số: /GM-TTHĐND

Hung Yên, ngày tháng 9 năm 2023

**GIẤY MỜI**

**Tổ chức Hội nghị tiếp xúc cử tri chuyên đề về thực trạng ô nhiễm môi trường và tình hình xử lý chất thải trên địa bàn tỉnh**

Thực hiện Kế hoạch số 580/KH-TTHĐND ngày 11/8/2023 của Thường trực HĐND tỉnh về tổ chức Hội nghị tiếp xúc cử tri (TXCT) chuyên đề về thực trạng ô nhiễm môi trường và tình hình xử lý chất thải trên địa bàn tỉnh với những nội dung chính như sau:

**1. Thành phần mời**

- Chủ tịch HĐND tỉnh;
- Các Phó Chủ tịch HĐND tỉnh;
- Các Ủy viên Thường trực HĐND tỉnh;
- Phó Trưởng Đoàn chuyên trách, phụ trách Đoàn ĐBQH tỉnh;
- Đại diện lãnh đạo UBND tỉnh;
- Đại diện Ban Thường trực Ủy ban MTTQ Việt Nam tỉnh;
- Tổ trưởng hoặc Tổ phó các Tổ đại biểu HĐND tỉnh;
- Lãnh đạo chuyên trách các Ban HĐND tỉnh;
- Lãnh đạo Văn phòng: Tỉnh ủy, Đoàn ĐBQH và HĐND tỉnh, UBND tỉnh;
- Đại diện lãnh đạo các sở: Tài nguyên và Môi trường, Nông nghiệp và PTNT, Tài chính, Xây dựng, Kế hoạch và Đầu tư, Giao thông vận tải, Y tế; Công an tỉnh;
- Đại diện Thường trực HĐND, UBND, Ủy ban MTTQ Việt Nam huyện, thị xã, thành phố;
- Phóng viên các cơ quan báo chí: Báo Đại biểu nhân dân, Báo Nhân dân thường trú tại Hưng Yên, TTXVN tại Hưng Yên, Báo Hưng Yên, Tạp chí Phố Hiến, Đài PT&TH tỉnh;
- Đại diện cử tri, nhân dân của các huyện, thị xã, thành phố trên địa bàn tỉnh theo thành phần tại Kế hoạch số 580/KH-TTHĐND ngày 11/8/2023 của Thường trực HĐND tỉnh (mỗi huyện, thị xã, thành phố bố trí 20 cử tri tham dự).

(Đề nghị Thường trực HĐND các huyện, thị xã, thành phố phối hợp với UBMTTQVN cấp huyện triệu tập và bố trí đưa đón đại biểu cử tri tới dự hội nghị)

**2. Thời gian: từ 8h00 ngày 20/9/2023 (Thứ Tư)**

**3. Địa điểm:** Hội trường lớn Trung tâm Hội nghị tỉnh (Đường Quảng Trường, phường Hiến Nam, thành phố Hưng Yên, Hưng Yên).

Trân trọng đề nghị các đại biểu tham dự đầy đủ, đúng giờ./.

**Nơi nhận:**

- Như thành phần;
- Phòng: CTHĐND, TTDN;
- Phòng HCTCQT (Đề PV);
- Lưu: VT.

**TM. THƯỜNG TRỰC HĐND**  
**KT. CHỦ TỊCH**  
**PHÓ CHỦ TỊCH THƯỜNG TRỰC**

**Lê Xuân Tiến**

