

UBND TỈNH ĐỒNG NAI
SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG

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

Số: 3509/STNMT-KHTC

Đồng Nai, ngày 11 tháng 5 năm 2020

V/v đăng tải dự thảo Đề án, Tờ trình và Nghị quyết về Phí đăng ký giao dịch bảo đảm (phí đăng ký biện pháp bảo đảm) bằng quyền sử dụng đất, tài sản gắn liền với đất trên địa bàn tỉnh Đồng Nai.

Kính gửi: Văn phòng UBND tỉnh Đồng Nai.

Căn cứ Thông tư số 85/2019/TT-BTC ngày 29/11/2019 của Bộ Tài chính hướng dẫn về phí và lệ phí thuộc thẩm quyền quyết định của Hội đồng nhân dân tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương.

Được sự chấp thuận của Thường trực HĐND tỉnh tại văn bản số 219/HĐND-VP ngày 8/5/2020 về việc thống nhất đề nghị xây dựng Nghị quyết theo đề nghị của UBND tỉnh tại Tờ trình số 5106/TTr-UBND ngày 07/5/2020.

Sở Tài nguyên và Môi trường đã xây dựng dự thảo Đề án, Tờ trình, Nghị quyết quy định về Phí đăng ký giao dịch bảo đảm (phí đăng ký biện pháp bảo đảm) bằng quyền sử dụng đất, tài sản gắn liền với đất trên địa bàn tỉnh Đồng Nai.

Thực hiện đúng trình tự ban hành văn bản quy phạm pháp luật, Sở Tài nguyên và Môi trường đề nghị Văn phòng UBND tỉnh đăng tải toàn văn dự thảo Đề án, Tờ trình, Nghị quyết trên cổng thông tin điện tử của tỉnh để các cơ quan, tổ chức, các nhân góp ý kiến theo quy định tại Điều 119 và Điều 120 Luật ban hành văn bản quy phạm pháp luật năm 2015 và Văn bản số 1122/ STP-XDPBPL ngày 13/4/2020 của Sở Tư pháp hướng dẫn thẩm quyền, trình tự, thủ tục và hồ sơ ban hành Nghị quyết quy phạm pháp luật và Nghị quyết cá biệt.

(Gửi kèm dự thảo Đề án, Tờ trình, Nghị quyết về Phí đăng ký giao dịch bảo đảm (phí đăng ký biện pháp bảo đảm) bằng quyền sử dụng đất, tài sản gắn liền với đất trên địa bàn tỉnh Đồng Nai).

Kính gửi Văn phòng UBND tỉnh sớm đăng tải và tổng hợp ý kiến để Sở Tài nguyên và Môi trường hoàn thiện dự thảo ./.

Nơi nhận:

- Như trên;
 - UBND tỉnh (b/c);
 - Giám đốc, các P. Giám đốc Sở (b/c);
 - Sở Tư pháp;
 - Văn phòng;
 - Lưu VT.KHTC.5b.
- D:Duyen/Phi,LP2020 dangtai-giaodichbaodam



Nguyễn Ngọc Thường