

THÔNG BÁO

Về việc mời gọi các đơn vị tư vấn trên địa bàn tham gia thiết kế lập phương án kỹ thuật phá dỡ, lập dự toán, tổ chức thi công phá dỡ các công trình vi phạm trật tự xây dựng trên địa bàn Quận 11

Để thực hiện nghiêm các quyết định xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực xây dựng; các quyết định cưỡng chế công trình vi phạm xây dựng, đảm bảo công tác xử lý vi phạm trật tự xây dựng trên địa bàn quận đúng quy trình, quy định pháp luật, Ủy ban nhân dân Quận 11 kính mời các đơn vị tư vấn có đủ điều kiện năng lực hoạt động phù hợp tham gia công tác thiết kế lập phương án kỹ thuật phá dỡ, lập dự toán, tổ chức thi công phá dỡ các công trình vi phạm trật tự xây dựng trên địa bàn Quận 11 với một số nội dung cơ bản như sau:

Yêu cầu:

- Các cá nhân và tổ chức tham gia thiết kế lập phương án kỹ thuật phá dỡ, lập dự toán, tổ chức thi công phá dỡ công trình vi phạm trật tự xây dựng phải có đủ điều kiện năng lực hoạt động phù hợp với công việc thực hiện theo quy định tại Điều 62 và Điều 83 Nghị định số 15/2021/NĐ-CP ngày 03/3/2021 của Chính phủ quy định chi tiết một số nội dung về quản lý dự án đầu tư xây dựng;
- Các cá nhân, tổ chức tham gia phải có năng lực và kinh nghiệm về công tác khảo sát, thiết kế lập phương án phá dỡ, lập dự toán, tổ chức thi công phá dỡ, cải tạo, gia cố công trình...

Liên hệ:

Các đơn vị tư vấn đủ điều kiện năng lực nêu trên có nhu cầu tham gia, xin liên hệ trực tiếp tại:


Phòng Quản lý đô thị Quận 11

Địa chỉ: Lầu 2, UBND Quận 11 - Số 270 Bình Thới, Phường 10, Quận 11, Thành phố Hồ Chí Minh.

(Số điện thoại: 028.3858.1058, gặp Bà Nguyễn Thị Khánh để được cung cấp các thông tin chi tiết và hồ sơ cần thiết liên quan)

Ủy ban nhân dân Quận 11 trân trọng kính mời các Đơn vị tư vấn trên địa bàn có đủ năng lực theo quy định tham gia nội dung nêu trên./.

Nơi nhận:

- UBND Q.11 (CT, PCT/qlđt);
- Các đơn vị tư vấn thiết kế XD trên địa bàn;
- Phòng QLĐT;
- UBND 16 phường; (để đăng tin)
- VP. UBND Q.11; (để đăng tin)
- Lưu: VT, Ch: 

**KT.CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Trần Thúc Chương