

GIẤY CHỨNG NHẬN
ĐỦ ĐIỀU KIỆN HOẠT ĐỘNG THÍ NGHIỆM
CHUYÊN NGÀNH XÂY DỰNG

Căn cứ Nghị định số 81/2017/NĐ-CP ngày 17/7/2017 của Chính phủ Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 62/2016/NĐ-CP ngày 01/7/2016 của Chính phủ Quy định về điều kiện hoạt động giám định tư pháp xây dựng và thí nghiệm chuyên ngành xây dựng và Thông tư số 06/2017/TT-BXD ngày 25/4/2017 của Bộ Xây dựng về hướng dẫn hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng;

Xét Công văn xin đăng ký cấp đổi Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng của Công ty cổ phần tư vấn quản lý dự án xây dựng CMAXX ngày 09 tháng 6 năm 2019,

CHỨNG NHẬN:

1. Công ty cổ phần tư vấn quản lý dự án xây dựng CMAXX

Địa chỉ: Số 333 Trần Đại Nghĩa – Phường Trương Định – Quận Hai Bà Trưng – Thành phố Hà Nội

Mã số thuế: 0102366123

Tên phòng thí nghiệm: Trung tâm thí nghiệm công trình CMAXX

Địa chỉ đặt phòng thí nghiệm: Số 333 Trần Đại Nghĩa – Phường Trương Định – Quận Hai Bà Trưng – Thành phố Hà Nội

Đủ điều kiện hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng với các chỉ tiêu thí nghiệm nêu trong bảng Danh mục kèm theo Giấy chứng nhận này.

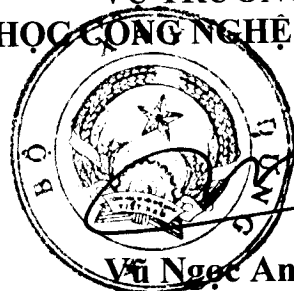
2. Mã số phòng thí nghiệm: **LAS-XD 704**

3. Giấy chứng nhận này bổ sung và có hiệu lực theo Giấy chứng nhận số 758/GCN-BXD ngày 09 tháng 11 năm 2018 của Bộ trưởng Bộ xây dựng./.

Nơi nhận:

- Công ty cổ phần tư vấn quản lý dự án xây dựng CMAXX;
- Sở XD Tp. Hà Nội;
- TT thông tin (*Website*);
- Lưu: VT, Vụ KHCN&MT

TL. BỘ TRƯỞNG
VỤ TRƯỞNG
VỤ KHOA HỌC CÔNG NGHỆ VÀ MÔI TRƯỜNG



Vũ Ngọc Anh

**DANH MỤC CHỈ TIÊU THÍ NGHIỆM
CỦA PHÒNG THÍ NGHIỆM LAS-XD 704**

(Kèm theo Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng
Số: 699 /GCN-BXD, ngày 12/tháng 6 năm 2019)

TT	Tên phép thử	Cơ sở pháp lý tiến hành thử
	Thử nghiệm hiện trường	
01	Thí nghiệm tự cân bằng lực (Thí nghiệm O-Cell)	ASTM-D8169- Bidirectional-Test- Guidelines
02	Thí nghiệm đo độ co giãn của cọc - Extensometer – A9	ASTM D1143-07e1

Ghi chú (*) – Các tiêu chuẩn kỹ thuật dùng cho các phép thử được liệt kê đầy đủ, bao gồm TCVN và nước ngoài (nếu có). Khi có phiên bản mới về tiêu chuẩn kỹ thuật thay thế tiêu chuẩn cũ, phải áp dụng tiêu chuẩn mới tương ứng.

5

