

Hà Nội, ngày 21 tháng 5 năm 2020

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 và xây dựng công trình Miền Trung ngày 05 tháng 5 năm 2020,

CHỨNG NHẬN:

1. Công ty cổ phần tư vấn và xây dựng công trình Miền Trung

Địa chỉ : Số 133 đường Nguyễn Du, phường Nguyễn Du Nguyễn Du, thành phố Hà Tĩnh, tỉnh Hà Tĩnh.

Mã số thuế : 3001682128

Tên phòng thí nghiệm: Phòng thí nghiệm cơ học đất.

Địa chỉ đặt phòng thí nghiệm: Số 133 đường Nguyễn Du, phường Nguyễn Du Nguyễn Du, thành phố Hà Tĩnh, tỉnh Hà Tĩnh.

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 619**

3. Giấy chứng nhận này có hiệu lực 05 năm kể từ ngày cấp và thay thế Quyết định số 23/QĐ-BXD ngày 14 tháng 01 năm 2011 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng./.

Nơi nhận:

- Công ty CPTV &XD CT Miền Trung;
- Sở XD Hà Tĩnh;
- TT thông tin (*Website*);
- Lưu: VT, Vụ KHCN&MT.

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



**DANH MỤC CHỈ TIÊU THÍ NGHIỆM
CỦA PHÒNG THÍ NGHIỆM LAS-XD 619**

*(Kèm theo Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng
số 61 /GCN-BXD, ngày 21 tháng 5 năm 2020)*

TT	Tên chỉ tiêu thí nghiệm	Tiêu chuẩn kỹ thuật của phép thử ^(*)
	THỬ NGHIỆM CƠ LÝ ĐẤT TRONG PHÒNG	
1	Xác định khối lượng riêng	TCVN 4195:2012
2	Xác định độ ẩm, độ hút ẩm	TCVN 4196:2012
3	Xác định giới hạn dẻo, giới hạn chảy	TCVN 4197:2012
4	Xác định thành phần hạt	TCVN 4198:2014
5	Xác định sức chống cắt trên máy cắt phẳng	TCVN 4199:1995
6	Xác định tính nén lún (không nở hông)	TCVN 4200:2012
7	Xác định độ chặt tiêu chuẩn	TCVN 4201:1995 14 TCN 135:2005
8	Xác định khối lượng thể tích	TCVN 4202:2012
9	Xác định các đặc trưng trương nở của đất	TCVN 8719:2012
10	Xác định hệ số thấm K	TCVN 8723:2012 14TCN 139:2005
11	Xác định khối lượng thể tích lớn nhất và nhỏ nhất của đất rời	TCVN 8721:2012
12	Xác định góc nghỉ tự nhiên của đất rời	TCVN 8724:2012
13	Xác định độ bền nén một trục của đá	TCVN10324:2014
	Phép thử nghiệm cơ lý đất ngoài hiện trường	
14	Xác định hệ số thấm K (Đổ nước thí nghiệm)	TCVN 8731:2012
15	Xác định hệ số thấm K (Ép nước thí nghiệm)	TCVN 9149:2012
16	Xác định dung trọng, độ ẩm bằng PP dao đai	22 TCN 251:1998
17	Xác định độ ẩm, khối lượng thể tích bằng PP rót cát	22 TCN 346:2006
18	Xác định sức kháng xuyên tiêu chuẩn SPT	TCVN 9351:2012
19	Xác định độ ẩm	TCVN 8728:2012
20	Quy trình thí nghiệm cắt cánh hiện trường	22-TCN355-06

Ghi chú (*) – Các tiêu chuẩn kỹ thuật dùng cho các phép thử được liệt kê đầy đủ, bao gồm tiêu chuẩn Việt Nam 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.