

Hà Nội, ngày **20 tháng 6** năm 2019

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 thiết kế xây dựng Hà Giang ngày 5 tháng 6 năm 2019,

CHỨNG NHẬN:

1. Công ty cổ phần tư vấn thiết kế xây dựng Hà Giang.

Địa chỉ: Tổ 13 - Phường Nguyễn Trãi - TP Hà Giang - Tỉnh Hà Giang.

Mã số thuế: 5100 100 952

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

Địa chỉ đặt phòng thí nghiệm: Tổ 13, Phường Nguyễn Trãi, Tp. Hà Giang, Tỉnh Hà Giang.

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 304**

3. Giấy chứng nhận này có hiệu lực 05 năm kể từ ngày cấp và thay thế Quyết định số 245/QĐ-BXD ngày 05 tháng 8 năm 2013 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng./.

Nơi nhận:

- Công ty CP TVTKXD Hà Giang
- Sở XD Hà Giang;
- 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 304**

(Kèm theo Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng
Số: 736 /GCN-BXD, ngày 20 tháng 6 năm 2019)

STT	Tên chỉ tiêu thí nghiệm	Tiêu chuẩn kỹ thuật
	CƠ LÝ ĐẤT TRONG PHÒNG	
1	Xác định khối lượng riêng (tỷ trọng)	TCVN 4195:12; ASTM D 5550-06; ASTM D854-00 AASHTO T100:06
2	Xác định độ ẩm và độ hút ẩm	TCVN 4196:2012; ASTM D 2216-10; ASTM D 4959-07; AASHTO T100-03; AASHTO T265
3	Xác định giới hạn dẻo, giới hạn chảy	TCVN 4197:2012; GOST 5184; ASTM D4318-10; AASHTO T89,T90
4	Xác định thành phần cỡ hạt	TCVN 4198:2012; ASTM D 422-07; ASTM C 136-06; ASTM D 1140-00; AASHTO T88; T27
5	Xác định sức chống cắt trên máy cắt phẳng	TCVN 4199:2012; ASTM D3080-98
6	Xác định tính nén lún trong điều kiện không nở hông	TCVN 4200:12; AASHTO T216, T297
7	Thí nghiệm đầm nén đất, đá dăm trong phòng thí nghiệm	TCVN 4201:12; 22 TCN 333:06; ASTM D1557-09; ASTM D 698-07; BS1337:90 Part 4; AASHTO T99, T180
8	Xác định khối lượng thể tích (dung trọng); PP dao vòng; PP đo thể tích bằng dầu hỏa	TCVN 4202:2012; AASHTO T204, T191, T205, T233
9	Xác định góc dốc tự nhiên của cát	ASTM D1883 - 99
10	Xác định hệ số thấm K	TCVN 8723:12; ASTM D2434-00; JIS A 1218; 14 TCN 139:05
11	Trắc địa công trình xây dựng	TCXDVN 309:2005

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.

