

Số: **964** /GCN-BXD

Hà Nội, ngày **09** tháng **7** 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;

Căn cứ Thông tư số 06/2017/TT-BXD ngày 25/4/2017 của Bộ Xây dựng Hướng dẫn hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng;

Xét hồ sơ đăng ký cấp Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng của Công ty Cổ phần Tư vấn Xây dựng Nam Định và Biên bản đánh giá tổ chức hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng ngày 02/06/2019.

CHỨNG NHẬN:

1. Công ty Cổ phần Tư vấn Xây dựng Nam Định,

Mã số thuế: 0600328730

Địa chỉ: Số 124 Hàn Thuyên, Ph. Vị Hoàng, Tp. Nam Định, Tỉnh Nam Định

Tên phòng thí nghiệm: Phòng Thí nghiệm và Kiểm định chất lượng xây dựng

Địa chỉ phòng thí nghiệm: Số 124 Hàn Thuyên, Ph. Vị Hoàng, Tp. Nam Định, Tỉnh Nam Định

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 194**

3. Giấy chứng nhận này có hiệu lực 05 năm kể từ ngày cấp và thay thế Quyết định số 165/QĐ-BXD ngày 22/4/2009 của Bộ Xây dựng./.

Nơi nhận:

- Công ty Cổ phần Tư vấn Xây dựng Nam Định;
- Sở XD Nam Định;
- 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 CÁC PHÉP THỬ CỦA PHÒNG THÍ NGHIỆM LAS-XD 194

(Kèm theo Giấy chứng nhận số: 964 /GCN-BXD, ngày 09 tháng 7 năm 2019
của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)

STT	Tên chỉ tiêu thí nghiệm	Tiêu chuẩn kỹ thuật (*)
1	THỬ NGHIỆM CƠ LÝ CỦA ĐẤT TRONG PHÒNG	
	- Xác định khối lượng riêng (tỷ trọng)	TCVN 4195:2012;
	- Xác định độ ẩm và độ hút ẩm	TCVN 4196:2012
	- Xác định giới hạn dẻo, giới hạn chảy	TCVN 4197:2012
	- Xác định thành phần cỡ hạt	TCVN 4198:2014
	- Thí nghiệm sức chịu tải của đất (CBR)- Trong phòng thí nghiệm	22TCN 332- 2006;
	- Xác định khối lượng thể tích (dung trọng)	TCVN 4202:2012
	- Xác định đầm chặt đất, đá dăm trong phòng thí nghiệm	TCVN 4201:2012
		22TCN 333- 2006;
	Hệ số thấm K	ASTN D2434-00
	Thí nghiệm nén lún trong điều kiện không nở hông	TCVN 4200:95
	Thí nghiệm sức chịu tải của đất , đá (CBR) trong phòng thí nghiệm	22TCN 332- 2006;
	2	THÍ NGHIỆM TẠI HIỆN TRƯỜNG
- Đo dung trọng, độ ẩm của đất bằng PP dao đai		22TCN 02:1971 TCVN 8729:2012 AASHTO T204
- Độ ẩm; Khối lượng TT của đất trong lớp kết cấu bằng PP rót cát		22TCN 346:2006 TCVN 8730:2012 AASHTO-T191 ASTM D1556
- Xác định mô đun biến dạng hiện trường bằng tấm ép phẳng		TCVN 9354:2012
- Cọc – PP thí nghiệm bằng tải trọng tĩnh nén dọc trục		TCVN 9393:2012
- Thí nghiệm xuyên tiêu chuẩn (thử nghiệm SPT)		TCVN 9365:2012

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

