

Số: **439** /GCN-BXD

Hà Nội, ngày **12** tháng **10** năm 2016

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

Căn cứ Nghị định số 62/2013/NĐ-CP ngày 25/6/2013 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 Quyết định số 1468/QĐ-BXD ngày 17/12/2008 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng về việc uỷ quyền cho Vụ trưởng Vụ Khoa học Công nghệ và Môi trường ký văn bản công nhận năng lực thực hiện các phép thử của phòng 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 địa chất Gia Hưng và Biên bản đánh giá tổ chức hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng ngày 12 tháng 10 năm 2016,

CHỨNG NHẬN:

1. Công ty cổ phần địa chất Gia Hưng.

Địa chỉ: Số 22, Đường Phan Đăng Lưu - Tổ 5, P. Yên Thịnh, Tp. Yên Bái, Tỉnh Yên Bái.

Mã số thuế: 5200865810

Tên phòng thí nghiệm: Phòng thí nghiệm chuyên ngành xây dựng.

Địa chỉ đặt phòng thí nghiệm: Số 22, Đường Phan Đăng Lưu - Tổ 5, P. Yên Thịnh, Tp. Yên Bái, Tỉnh Yên Bái.

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 1625**

3. Giấy chứng nhận này có hiệu lực 05 năm kể từ ngày cấp./.

Nơi nhận:

- Công ty CP địa chất Gia Hưng;
- Sở XD Tỉnh Yên Bái;
- TT Thông tin (website);
- Lưu: VT, Vụ KHCN&MT

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



Lê Trung Thành

**DANH MỤC CHỈ TIÊU THÍ NGHIỆM
CỦA PHÒNG THÍ NGHIỆM LAS-XD 1625**

(Kèm theo Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng
số: **439** /GCN-BXD ngày **12** tháng **10** năm 2016)

TT	Tên chỉ tiêu thí nghiệm	Tiêu chuẩn kỹ thuật (*)
	THỬ CỐT LIỆU BÊ TÔNG VÀ VỮA	
1	- Xác định cường độ và hệ số hoá mềm của đá góc	TCVN 7572-10:06
	THỬ NGHIỆM CƠ LÝ ĐẤT TRONG PHÒNG	
2	- Xác định khối lượng riêng (tỷ trọng)	TCVN 4195:2012
3	- Xác định độ ẩm và độ hút ẩm	TCVN 4196:2012
4	- Xác định giới hạn dẻo, giới hạn chảy	TCVM 4197:2012
5	- Xác định thành phần cỡ hạt	TCVN 4198:2012
6	- Xác định sức chống cắt trên máy cắt phẳng	TCVN 4199:2012
7	- Xác định tính nén lún trong điều kiện không nở hông	TCVN 4200:2012
8	- Xác định độ chặt tiêu chuẩn	TCVN 4201:2012
9	- Xác định khối lượng thể tích (dung trọng)	TCVN 4202:2012
10	- Thí nghiệm sức chịu tải của đất (CBR) – Trong phòng thí nghiệm	22TCN 332-06
11	- Xác định đặc trưng hệ số thấm của đất	14TCN 139-2005

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.

