

BỘ XÂY DỰNG

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: **887**/GCN-BXD

Hà Nội, ngày **02** 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 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 hồ sơ đăng ký cấp Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng của Công ty cổ phần khảo sát thiết kế xây dựng Cao Bằng ngày 11 tháng 6 năm 2019,

CHỨNG NHẬN:

1. Công ty cổ phần khảo sát thiết kế xây dựng Cao Bằng

Địa chỉ: Số 021 phố Bé Văn Đàn, Phường Hợp Giang, Thành phố Cao Bằng, Tỉnh Cao Bằng

Mã số thuế: 4800103668

Tên phòng thí nghiệm: Phòng thí nghiệm địa kỹ thuật

Địa chỉ đặt phòng thí nghiệm: Số 021 phố Bé Văn Đàn, Phường Hợp Giang, Thành phố Cao Bằng, Tỉnh Cao Bằng

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.

1. Mã số phòng thí nghiệm: **LAS-XD 1002**

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

Nơi nhận:

- Công ty cổ phần khảo sát - thiết kế xây dựng Cao Bằng;
- Sở XD Tỉnh Cao Bằng;
- 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 1002**

(Kèm theo Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng
Số: 987 /GCN-BXD, ngày 02/tháng 7 năm 2019)

TT	Tên phép thử	Cơ sở pháp lý tiến hành thử
THỬ NGHIỆM CƠ LÝ ĐẤT TRONG PHÒNG (10 Chỉ tiêu)		
1	- Xác định khối lượng riêng (tỷ trọng)	TCVN 4195:12
2	- Xác định độ ẩm và độ hút ẩm	TCVN 4196:12
3	- Xác định giới hạn dẻo, giới hạn chảy	TCVN 4197:12
4	- Xác định thành phần cỡ hạt	TCVN 4198:12
5	- Xác định sức chống cắt trên máy cắt phẳng	TCVN 4199:12
6	- Xác định tính nén lún trong điều kiện không nở hông	TCVN 4200:12
7	- Xác định độ chặt tiêu chuẩn	TCVN 4201:12
8	- Xác định khối lượng thể tích (dung trọng)	TCVN 4202:12
9	- Thí nghiệm sức chịu tải của đất (CBR) - Trong phòng thí nghiệm	22TCN 332-06
10	- Đầm nén đất, đá dăm trong phòng thí nghiệm	22TCN 333-06

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.

