

Số: 209 /GCN-BXD

Hà Nội, ngày 14 tháng 7 năm 2022

GIẤY CHỨNG NHẬN
ĐỦ ĐIỀU KIỆN HOẠT ĐỘNG THÍ NGHIỆM
CHUYÊN NGÀNH XÂY DỰNG
(BỔ SUNG)

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 bổ sung Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng của Công ty Cổ phần Tư vấn xây dựng Bắc Kạn và Biên bản đánh giá bổ sung tổ chức hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng ngày 02/7/2022.

CHỨNG NHẬN:

1. Công ty Cổ phần Tư vấn xây dựng Bắc Kạn

Mã số thuế: 4700144332

Địa chỉ: Tổ 4, Phường Đức Xuân, Thành phố Bắc Kạn, Tỉnh Bắc Kạn

Tên phòng thí nghiệm: Phòng thí nghiệm vật liệu xây dựng

Địa chỉ phòng thí nghiệm: Tổ 4, Phường Đức Xuân, Thành phố Bắc Kạn, Tỉnh Bắc Kạn

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 403**

3. Giấy chứng nhận này bổ sung cho Giấy chứng nhận số: 778/GCN-BXD ngày 25/6/2019 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng về việc cấp Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng cho Công ty Cổ phần Tư vấn xây dựng Bắc Kạn và có hiệu lực đến hết ngày 25/6/2024./.

Nơi nhận:

- Công ty Cổ phần Tư vấn xây dựng Bắc Kạn;
- Sở XD Bắc Kạn;
- 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 BỔ SUNG CỦA PHÒNG THÍ NGHIỆM LAS-XD 403

(Kèm theo Giấy chứng nhận số: 209 /GCN-BXD, ngày 14 tháng 7 năm 2022
của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)

TT	Tên thí nghiệm	Tiêu chuẩn kỹ thuật (*)
THỬ NGHIỆM CƠ LÝ ĐẤT TRONG PHÒNG		
1	Xác định các chỉ tiêu của đất trên máy nén 3 trục (UU, CU, CD, CV)	TCVN 8868:2011; ASTM D2850; BS EN ISO17892; AASHTO T296
THỬ NGHIỆM HIỆN TRƯỜNG		
2	Thí nghiệm xuyên tiêu chuẩn (SPT)	TCVN 9351:2012
THÍ NGHIỆM KIM LOẠI VÀ LIÊN KẾT HÀN		
3	Thử kéo	TCVN 197-1:14; ASTM A370
4	Thử uốn	TCVN 198:08; ASTM A370
5	Mối hàn kim loại: Thử kéo, thử uốn	TCVN 5401:10; TCVN 5403:10; TCVN 8310:10; TCVN 8311:10
6	Thử nghiệm bu lông, đai ốc, vít: Kích thước hình học, thử kéo	TCVN 1916:95; TCVN 4795:89; TCVN 4796:89; ASTM A370
7	Thử kéo thép cốt bê tông mối nối bằng ống ren	TCVN 8163:09
PHÂN TÍCH HÓA NƯỚC CHO XÂY DỰNG		
8	Xác định hàm lượng cặn không tan	TCVN 4506:12
9	Xác định hàm lượng muối hoà tan	TCVN 4506:12
10	Xác định độ pH	TCVN 6492:2011
11	Xác định hàm lượng ion clorua	TCVN 6194:1996
12	Xác định hàm lượng ion Sunfat	TCVN 6200:1996

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.