

Số: 128 /GCN-BXD

Hà Nội, ngày 09 tháng 5 năm 2023

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

Căn cứ Nghị định số 52/2022/NĐ-CP ngày 08/8/2022 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 TNHH Tư vấn Kiểm định Xây dựng Bình Dương và Biên bản đánh giá tổ chức hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng ngày 14/4/2023.

CHỨNG NHẬN:

1. Công ty TNHH Tư vấn Kiểm định Xây dựng Bình Dương

Mã số thuế: 3702524948

Địa chỉ: số 1064 Đại lộ Bình Dương, phường Định Hòa, thành phố Thủ Dầu Một, tỉnh Bình Dương.

Tên phòng thí nghiệm: Trung tâm thí nghiệm địa chất và kiểm định chất lượng công trình

Địa chỉ phòng thí nghiệm: số 29 đường số 2, khu TĐC Phú Hòa 11, khu phố 3, phường Phú Lợi, thành phố Thủ Dầu Một, tỉnh Bình Dương.

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 1217

3. Giấy chứng nhận này bổ sung cho Giấy chứng nhận số 223/GCN-BXD ngày 04/11/2021 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 TNHH Tư vấn Kiểm định Xây dựng Bình Dương và có hiệu lực đến hết ngày 04/11/2026./.

Nơi nhận:

- Công ty TNHH Tư vấn Kiểm định Xây dựng Bình Dương;
- Sở XD Bình Dương;
- 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 1217
 (Kèm theo Giấy chứng nhận số: 128 /GCN-BXD, ngày 09 tháng 5 năm 2023
 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)

STT	Tên chỉ tiêu thí nghiệm	Tiêu chuẩn kỹ thuật (*)
THỬ NGHIỆM KIỂM TRA VẬT LIỆU KIM LOẠI		
1.	Kiểm tra không phá hủy mối hàn bằng phương pháp bột từ	TCVN 4396:2018 AWS D1.1:2020
2.	Kiểm tra không phá hủy mối hàn bằng phương pháp siêu âm	TCVN 6735:2018 AWS D1.1:2020
3.	Kiểm tra kích thước bulong, đai ốc	TCVN 1916:1995
THỬ NGHIỆM TẠI HIỆN TRƯỜNG		
4.	Đánh giá chất lượng bê tông bằng vận tốc siêu âm	TCVN 9357:2012
5.	Phương pháp kéo đứt thử độ bám dính nền	TCVN 9349:2012
6.	Kiểm tra không phá hoại xác định chiều rộng vết nứt của bê tông bằng kính lúp	TCVN 5879:1995
7.	Thử độ cứng vật liệu kim loại bằng phương pháp Leeb	ASTM A956-12a
PHÉP THỬ CƠ LÝ XI MĂNG		
8.	Xác định hàm lượng cặn không tan, hàm lượng anhydric sunfuric (SO ₃)	TCVN 141:2008
THỬ CÁC CHỈ TIÊU CƠ LÝ CỦA CỐT LIỆU DÙNG CHO BÊ TÔNG VÀ VỮA		
9.	Độ bền trong dung dịch Na ₂ SO ₄ hoặc MgSO ₄	AASHTO T104; ASTM C88; BS 812-12

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.



[Handwritten signature]