

CÔNG TY TNHH KIỂM ĐỊNH SQT
Số: 01/2026/TB.SQT

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

(V/v: Công bố năng lực đủ điều kiện
Hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng)

TP. Hồ Chí Minh, ngày 21 tháng 03 năm 2026

SỞ XÂY DỰNG TP. HỒ CHÍ MINH

ĐẾN Số:
Ngày 26-03-2026
Chuyển:
Số và ký hiệu HS:



CÔNG BỐ NĂNG LỰC HOẠT ĐỘNG THÍ NGHIỆM CHUYÊN NGÀNH XÂY DỰNG

Kính gửi: Sở Xây Dựng Thành phố Hồ Chí Minh

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 Nghị định số 35/2023/NĐ-CP ngày 20/6/2023 của Chính phủ về sửa đổi, bổ sung một số điều của các Nghị định thuộc lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 14/2016/NĐ-CP ngày 13/01/2026 của Chính phủ về sửa đổi, bổ sung một số điều của các Nghị định để cắt giảm, đơn giản hoá thủ tục hành chính liên quan đến hoạt động sản xuất, kinh doanh thuộc phạm vi quản lý của Bộ Xây dựng;

Thực hiện Công văn số 1707/SXD-KTVLXD ngày 15/01/2026 của Sở Xây dựng Thành phố Hồ Chí Minh về việc triển khai, phổ biến quy định về thí nghiệm chuyên ngành xây dựng

CÔNG TY TNHH KIỂM ĐỊNH SQT công bố công khai thông tin về năng lực hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng:

1. Thông tin về tổ chức hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng

1.1. TÊN TỔ CHỨC: Công ty TNHH Kiểm Định SQT

Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp: 0311875501 đăng ký lần đầu ngày 11 tháng 07 năm 2012; Nơi cấp: Sở Kế Hoạch và Đầu Tư Thành Phố Hồ Chí Minh;

- Địa chỉ Trụ sở chính: 14 đường số 8 Cư xá Đài Ra Đa Phú Lâm, Phường Phú Lâm, TP. HCM

- Người đại diện theo pháp luật: Ngô Văn Trường Chức vụ: Giám đốc;

Email: vantruongngo137@gmail.com

Website: sqtco.vn

- Điện thoại: 0908 230 441

Mã số thuế: 0311875501

1.2. Thông tin phòng thí nghiệm: PHÒNG THÍ NGHIỆM XÂY DỰNG SQT

-Địa chỉ: 14 đường số 8 Cư xá Đài Ra Đa Phú Lâm, P. Phú Lâm, TP. HCM

- Trưởng phòng thí nghiệm: Ngô Văn Trường

-Điện thoại: 0908 230 441

-Email: sqttest1@gmail.com

(Kế thừa năng lực kinh nghiệm, thiết bị, nhân sự Phòng Thí nghiệm mã số LAS- XD: LAS-XD1344 theo Quyết định công nhận số: 221/GCN-BXD ngày 19 tháng 06 năm 2023)



2. Thông tin về năng lực của tổ chức hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng

2.1. Danh mục các chỉ tiêu thí nghiệm, tiêu chuẩn kỹ thuật tương ứng

TT	Tên chỉ tiêu thí nghiệm	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Máy móc, thiết bị
(1)	(2)	(3)	(4)
1	THỬ NGHIỆM HIỆN TRƯỜNG		
	- Thí nghiệm cọc – PP thí nghiệm nhỏ cọc	ASTM D3689: 90	Kích thủy lực, đồng hồ so;
	- Thí nghiệm cọc – PP thí nghiệm đầy ngang cọc	ASTM D3966: 90	Kích thủy lực, đồng hồ so;
	- Phương pháp xác định mô đun biến dạng hiện trường bằng tấm ép phẳng;	TCVN9354: 12	Kích thủy lực, đồng hồ so;
	- Thí nghiệm cọc – PP thử nghiệm hiện trường bằng tải trọng tĩnh ép dọc trực;	TCVN9393: 12	Kích thủy lực, đồng hồ so;

2.2 . DANH MỤC MÁY MÓC THIẾT BỊ

STT	Danh mục	Model	Đặc tính kỹ thuật	Số lượng	Ghi chú
1	Kích thủy lực 400 tấn	SQT03	Sức nâng lớn nhất 400 tấn	1	
2	Kích thủy lực 400 tấn	SQT03-1	Sức nâng lớn nhất 400 tấn	1	
3	Đồng hồ so;	3058S-19	Đồng hồ so, phạm vi đo 0 ÷ 50 mm;	4	

			thang đo 0,01mm;		
4	Đồng hồ so;	3060S-19	Đồng hồ so, phạm vi đo 0 ÷ 80 mm; thang đo 0,01mm;	7	
5	Đồng hồ so;	3062S-19	Đồng hồ so, phạm vi đo 0 ÷ 100 mm; thang đo 0,01mm;	2	
6	Đồng hồ áp suất	VDO	Đồng hồ áp suất, phạm vi đo 0÷600 kg/cm ²	2	



2.3. Danh sách cán bộ, thí nghiệm viên

TT	Họ và tên	Trình độ chuyên môn	Chứng chỉ/ Chứng nhận nghiệp vụ	Chức vụ	Ghi chú
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
01	Ngô Văn Trường	Kỹ sư cơ khí	- Quản lý phòng thí nghiệm - Thí nghiệm hiện trường kiểm tra độ toàn vẹn và sức chịu tải của cọc; -	Trưởng phòng	
02	Ngô Quyền	Kỹ sư xây dựng dân dụng	-Thí nghiệm hiện trường kiểm tra độ toàn vẹn và sức chịu tải của cọc; - Thí nghiệm: Phương pháp xác định các tính chất cơ- lý Bê tông và Vật liệu Xây dựng;	Cán bộ kỹ thuật	
03	Nhữ Văn Tuấn	THPT	Thí nghiệm hiện trường kiểm tra độ toàn vẹn và sức chịu tải của cọc;	Thí nghiệm viên	
04	Đặng Thống Nhất	Đại học	Thí nghiệm hiện trường kiểm tra độ toàn vẹn và sức chịu tải của cọc;	Thí nghiệm viên	

Công ty TNHH Kiểm Định SQT chịu trách nhiệm trước pháp luật về tính đầy đủ, chính xác của thông tin tự công bố, tính chính xác, hợp pháp của hồ sơ kèm theo, cam kết hành nghề hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng theo đúng nội dung đã công bố và tuân thủ các quy định của pháp luật có liên quan

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC HOẠT ĐỘNG THÍ NGHIỆM CHUYÊN NGÀNH XÂY DỰNG



GIÁM ĐỐC
NGÔ VĂN TRƯỜNG